Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 Semestre L. 6.520 – Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso i PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo – Per ('ESTERQ i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno l'ascicolo disguidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione versare l'importo sul c/c postale 1/40500 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato – Libreria dello Stato – 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzia di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r — GENOVA, Via XII Ottobre 172/r (Piccapietra)

La richieste per corrispondenza devono essere invisite all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO LIBREBIA DELLO STATO POLIGRAFICO DELLO STATO STATO POLIGRAFIA DELLO POLIGRAFI

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenli per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano. Napoli, Firenze e Genova possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 15

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5% a premi "Elettrificazione Ferrovie dello Stato,
- 6% "Ferrovie dello Stato,
- 6% "Interventi Statali,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 16 marzo 1970

Bollettino delle estrazioni effettuate il 16 marzo 1970

Il giorno 16 marzo 1970 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 48 del 24 febbraio 1970 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5 % a premi Serie Speciale « Elettrificazione Ferrovie dello Stato » Emissione:

estrazione a sorte di:

- 12.500; n. 2.160 titoli di L.
- 50.000; n. 6.060 titoli di L.
- n. 1.880 titoli di L. 250.000:
- n. 3.400 titoli di L. 500.000:

in totale n. 13.500 titoli per il complessivo valore nominale di L. 2.500.000.000.

« Ferrovie dello Stato »:

estrazione a sorte di:

- n. 3.305 titoli di L. 50.000;
- n. 2.066 titoli di L. 250.000;
- 3.453 titoli di L. 500.000;
- n. 7.280 titoli di L. 1.000.000;
- 105 titoli di L. 5.000.000;
- 45 titoli di L. 10.000.000:

in totale n. 16.254 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 10.663.250.000, così ripartiti:

- 2ª Emissione 1965 e 2ª Emissione 1965 (2ª tranche):
 - n. 2.210 titoli di L. 50.000:
 - n. 1.326 titoli di L. 250.000:
 - n. 1.768 titoli di L. 500.000:
 - n. 3.120 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 4.446.000.000;

2ª Emissione 1966:

- 225 titoli di L. n. 50.000:
- 135 titoli di L. n 250.000:
- n. 570 titoli di L. 500.000:
- n. 1.125 titoli di L. 1.000.000;
- 105 titoli di L. 5.000.000;
- 45 titoli di L. 10.000.000;
- per il complessivo valore nominale di L. 2.430.000.000; per il complessivo valore nominale di L. 3.203.900.000.

2º Emissione 1966 2º tranche:

- 600 titoli di L. 50.000:
- 390 titoli di L. 250.000; n.
- 705 titoli di L. 500.000:
- n. 1.950 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 2.430.000.000:

2ª Emissione 1969:

- 270 titoli di L. 50.000;
- 215 titoli di L. 250.000; n.
- 410 titoli di L. 500.000;
- n. 1.085 titoli di L. 1.000.000;

b) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale per il complessivo valore nominale di L. 1.357.250.000.

c) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale « Interventi Statali »:

estrazione a sorte di:

- 418 titoli di L. 50.000: n.
 - 605 titoli di L. 100.000;
- 586 titoli di L. 250.000;
- n. 1.138 titoli di L. 500.000:
- n. 4.127 titoli di L. 1.000.000;

in totale n. 6.874 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 4.923.900.000, così ripartiti:

1ª Emissione:

- n. 65 titoli di L. 50.000;
- 259 titoli di L. 250.000:
- 486 titoli di L. 500.000:
- n. 1.409 titoli di L. 1.000.000;

per il complessivo valore nominale di L. 1.720.000.000;

5a Emissione:

- n. 353 titoli di L. 50.000:
- 605 titoli di L. 100.000:
- 327 titoli di L. n. 250.000:
- 652 titoli di L. n. 500.000:
- n. 2.718 titoli di L. 1.000.000;

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 16 marzo 1970 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

OBBLIGAZIONI 5 % a premi SERIE SPECIALE "ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO,

Serie	Numero dei	titoli	dal	Data la qu tito strat imbo bile	nale lo to	della cedol:	enza prima a che essere ita itolo atto		Serie	Numero	dei titoli	i	Dat lla q ! tit estra rimb bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	sorteg	Prescrizione - P
_				М	A	М	Α	[Presert				G	М	A	м	A	Ultimo	Pres
	TIT	OLI DI I	L. 1	2.50	00				2	51553		1	7	69	1	70		
									3	50166	50167	1	7	62	1	63		
1	50189	50190	1	7	62	1	63		3	50174	50175	1	7	62	1	63		
1	50594		1	7	68	1	69		3	50579	50580	I	7	68	1	69		
1	50893	50900	1	7	70	1	71	US	3	50629		1	7	66	1	67		
1	50982		1	7	67	l	68		3	50643	506 44	1	7	66	1	67		
1	51113	51116	1	7	69	1	70		3	50893	50900	1	7	70	1	71	! U	S
1	51134		1	7	69	1	70		3	51106		1	7	68	1	69	į	
1	51136	51137	1	7	69	1	70		3	51110		1	7	69	1	70	ļ	
1 1	51143	51144	1	7	69	1	70		3	51141		1	7	69	1	70		
1	51176	51177	1	7	58	1	59	P	3	51401	51500	1	7	70	1	71	U	JS
1	51202	51205	1	7	57	1	58	P	3	51748	51750	1	7	68	1	69		
1	51374	51375	1	7	66	1	67		4	50241	50255	1	7	65	1	66		
1	51401	51500	1	7	70	1	71	US	4	50321	50322	1	7	61	1	62		
1	51559	51561	1	7	69	1	70		4	50331	50332	1	7	61	1	62		
1	51661		1	7	63	1	64		4	50641	50642	1	7	66	1	67	1	
1	51745	51750	1	7	68	1	69		4	50893	50900	1	7	70	1	71	U	JS
2	50056	3	ī	7	67	1	68		4	51145		1	7	69	1	70	1	
2	50070		1	7	67	1	68		4	51401	51500	1	7	70	1	71	U	JS
2	50273	50293	î	7	65	ī	66		4	51521	51525	lī	7	69	1	70	ľ	~~
2 2 2	50301	00200	î	7	61	î	62		4	51542	51547	1	7	69	lï	70		
	50425	50426	l î	7	64	î	65		4	51558	51561	ī	17	69	l	70		
2 2 2	50567	00120	î	7	68	î	69		4	51564	51565	1	7	69	l ï	70		
2	50570		l î l	7	68	î	69		4	51710		1	7	68	ī	69	1	
2	50590	50592	î l	7	68	î	69		4	51725	51733	1	1 7	68	l î	69		
2	50620	00002	l î l	7	66	î	67		5	50055		1	1 7	67	l ī	68		
2 2	50681		l î i	7	66	î	67		5	50068		l ï	7	67	1	68		
2	50893	50900	i	7	70	i	71	US	5	50070		1	7	67	1	68	1	
2 2	50962	50965	i	7	67	î	68	0,5	5	50107		li	7	62	î	63		
2	51108	51109	ì	7	69	ì	70		5	50129		l î	17	62	ī	63		
2 2	51116	31109	1	7	69	î	70		5	50131		l î	7	62	i	63	1	
2	51401	51500	ĺ	7	70	î	71	US	5	50159	50161	Ιî	7	59	l î	60	1	P
2	51529	51530	1 1	7	69	î	70	(1)	1 5	50185		۱î	1 7	62	l î	63	1 1	-

5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 12.500

	Numero d	ei tItoli	j	غنا اi	juale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	sortoggio US		Numero de	i titoli	. 1	il tit	quale olo	della	lenza prima a che essere	18
Serie				estra rimb b!l	orsa.	al t	ita itolo	8 P S	Serie			è	estra rimb bil	orsa-	al 1	ita Itolo	e sort
	dal	eJ	a	м	\ _	M	atto A	Ultimo sort		dal	e.l	6	м		esta M	atto	Ultimo sort
			1	1													
5	50640	50641	1	7	66	1	67		7	51540		1	7	69	1	70	
5	50646	50671	1	7	66 66	1 1	67 67		7 7	51550	51553	1	7	69	1	70	
5 5	50670 50674	506 7 1 50677	li	1 7	66	i	67		1 7	51556 51629	51557 5163 0	1 1	7 7	69	1 1	70 64	
5	50681	00011	1	7	66	1	67		7	51701	01000	î	7	68	î	69	
5	50751	50761	1	7	57	1	58	P	7	51713		l	7	68	1	69	
5 5	50890 50893	50900	1	7 7	61 70	1 1	62 71	us	7 7	51715 51746		1 1	7	68		69 69	
5	50966	50970	î	7	67	î	68	0.5	8	50369	50371	i	7	56	li	57	Р
5	50981	50982	1	7	67	1	68		8	50394		1	7	56	1	57	P
5 5	51000 51050		1	7 7	67 59	1 1	68 60	P	8 8	50397		1	7	56	1	57	P
5	51107	51110	l i	1 7	69	l	70		8	50560 50564	50565	1	7 7	68	1 1	69 69	
5	51112		1	7	69	1	70		8	50568	50569	1	7	68	î	69	
5 5	51117 51124	51120	1	7	69	1	70		8	50578	50579	1	7	68	1	69	l
5	51124	51125 51134	1	7 7	69	1	70		8 8	50584 50588		1	7 7	68 68	1 1	69 69	ĺ
5	51138	01101	î	7	69	î	70		8	50595		î	7	68	i	69	ĺ
5	51149		1	7	69	1	70	_	8	50597		1	7	68	1	69	ĺ
5 5	51161 51169		1	7 7	58 58	1	59 59	P P	8 8	50619 50687	50620	1	7 7	66	ļ	67	ĺ
5	51173	51175	î	7	58	î	59	P	8	50693	50691	1	1 7	66	1 1	67 67	ĺ
5	51374		1	7	66	1	67		8	50853	50854	î	7	60	î	61	P
5 5	51379 51401	51500	l	7 7	66 70	1 1	67	US	8	50879	50881	1	7	61	1	62	
5	51647	51648	î	7	63	l i	64	0.5	8 8	50893 51103	50900	1 1	7	70 68	1 1	71 69	US
5	51670	51673	1	7	63	1	64		8	51107		î	7	69	l i	70	ı
5 5	51719 51746	51747	1 1	7	68	l I	69		8	51110		1	7	69	1	70	
6	50029	31747	i	7	67	l	69 68		8 8	51112 51123	51114	1	7	69 69	1	70	
6	50063		1	7	67	1	68		8	51129		ì	7	69	1 1	70 70	
6	50068 50070		I	7	67	1	68		8	51133	51134	1	7	69	ī	70	
6	50282	50283	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67 65	1	68 66		8 8	51143 51145	£1140	1	7	69	1	70	
6	50698	00_00	1	7	66	î	67		8	51145	51146	1	7	69 69	1 1	70 70	
6	50777	50000	1	7	57	1	58	P	8	51167		ì	7	58	î	59	P
6	50893 51401	50900 51500	1 1	7 7	70	1	71 71	US US	8 8	51193	F1 700	1	7	58	1	59	P
6	51514	51516	î	7	69	î	70	Cis	8	51401 51518	51500 51521	1 1	7	70 69	1 1	71 70	US
6	51524	51526	1	7	69	1	70		8	51532	51533	î	7	69	i i	70	
6	51531 51553	51534 51556	1	7 7	69	1 1	70 70		8	51540	51541	1	7	69	1	70	
6	51643	02000	î	7	63	ī	64		8 8	51559 51563	51560 51573	1	7	69 69	l l	70 70	
6	51670		ļ	7	63	1	64		8	51601	51617	î	7	63	1	64	
6	51708 51713		1 1	7	68 68	1 1	69 69		8	51620	51650	1	7	63	1	64	
6	51735		1	7	68	î	69		8 8	51708 51720	51723	l l	7	68 68	l l	69 69	
6	51744 51759	51746	1	7	68	1	69	_	9	50242	01725	î	7	65	i	66	
7	50058	51760	1	7	58 67	1 1	59 68	P	9	50437		1	7	64	1	65	
7	50060		î	7	67	i	68		9 9	50443 50446	50444	1	7	64	1	65	
7	50069	50071	1	7	67	1	68		9	50456	50447 50457	l l	7	64 64	1	65 65	
7	50102 50557	50558	1	7	62 68	1 1	63		9	50468		î	7	64	î	65	
7	50565	00000	î	7	68	i	69 69		9 9	50481	50482	1	7	64	1	65	
7	50576	50577	1	7	68	1	69		9	50574 50618		1	7 7	68 66	1 1	69 67	
7 7	50582 50648	50651	1 1	7	68 66	1	69		9	50625		i	7	66	i	67	
7	50893	50900	ì	7	70	$\frac{1}{1}$	67 71	US	9 9	50880	50881	1	7	61	1	62	***
7	51101		1	7	68	î	69	CD	9	50893 50956	50900 50963	1	7	70	1	71	US
7	51113 51120	$\frac{51114}{51121}$	1 1	7	69	I	70		9	50995	50908	1	7 7	67 67	1	68 68	
7	51123	31121	1	7	69 69	1 1	70 70		9	51103	51106	1	7	68	1	69	
7	51134	51139	i	7	69	i	70		9 9	51107 51131	51117	1	7	69	1	70	
7 7	51144 51380	51145	1	7	69	1	70		9	51140	$\frac{51136}{51141}$	1 1	$\frac{7}{7}$	69 69	1 1	70	
7	51401	51381 51500	1 1	7	66	1 1	67	TTO	9	51144	51149	i	7	69	i l	70	
7	51526		î	7	69	i	71 70	US	9 9	51195	51196	1	7	58	1	59	P
7	51536	51538	1	7	69	î	70		9	51376 51380	51377 51381	1 1	7	66 66	1	67 67	

 $^{5\,\%}$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO \cdot TITOLI DI L. 12.500

			_						J	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							. I.
Sorie	Numero	dei titoli	1 0	l tite strat	uale olo tto	della	lenza prima a che essere	sortegglo US	Saula	Numero dei	titoli		etra	uale olo tto	della cedo deve	lenza prima la che essore ita	sorteggio US lone = P
20110	dai		èr	bile	orso-	al t	itolo	no e	Scrie	dal		èı	imb bild	orsa.	al t	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione
		<u> </u>	G	м	A	М	A	Ultimo cort - US Preseriziono				G	м	A	м	A	Ultimo 6
9	51401	51500	1	7	70	1	71	US	12	51374	51375	1	7	66	1	67	
9	51515	51520	1	7	69	1	70	00	12	51401	51500	1	7	70	1	71	US
9	51526 51529	51532	1 1	7	69	1	70 70		12 12	51524	51533	1	7	69 69	1 1	70 70	
9	51538	31.352	1	7	69	ì	70	1	12	51538 51542	51539 51543	i	7	69	i	70	
9	51615	51616	1	7	63	1	64	1	12	51546	51549	1	7	69	1	70	
9	51669 51722	51672	1	7 7	68	1 1	64	1	12 13	51567 50477	51568	1 1	7	69 64	1	70 65	
9	51752		1	7	58	1	59	P	13	50893	50900	1	7	70	1	71	US
10	50040 50270	50041	1	7	67	1	68		13	51022	51023	1	7	59	1	60 60	P P
10 10	50430	50271	1	7	65 64	1 1	66 65		13 13	51042 51127		1	7	59 69	1	70	P
10	50561	50562	1	7	68	1	69		13	51147	51150	1	7	69	1	70	
10 10	5057 4 50580	50578 50583	1	7	68 68	1	69		13 13	51380 51401	51500	l I	7	66 70	1	67 71	US
10	50592	50593	1	7	68	î	69		13	51528	31300	i	7	69	î	70	US
10	50600		I	7	68	1	69		13	51542	51543	1	7	69	1	70	
10 10	50673 50681	50674 50682	1	7	66 66	1	67 67		13 13	51551 51561		1	7	69 69	1 1	70 70	
10	50689	50690	1	7	66	1	67		13	51725	51730	ī	7	68	1	69	
10 10	50893 50959	50900	1	7	70 67	1 1	71 68	US	13	51748 51751	51750 51755	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68 58	1	69 59	P
10	50966	50968	i	7	67	i	68		13	51760	91109	ì	7	58	i	59	P
10	51015	51018	1	7	59	1	60	P	14	50893	50900	1	7	70	1	71	US
10 10	51042 51107	51043	1	7	59 69	1	60 70	P	14 14	51126 51129	51135	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
10	51112	51113	1	7	69	1	70		14	51138	51145	1	7	69	1	70	
10 10	51115	£1190	1	7	69 69	1	70)4	51401	51500	1 1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
10	51138 51143	51139 51144	1	7	69	ì	70 70		14 14	51514 51521	51522	ì	7	69 69	l l	70 70	
10	51160		1	7	58	1	59	P	14	51532	51534	1	7	69	1	70	
10 10	51401 51521	51500 51525	1	7	70 69	1 1	71 70	US	14 14	51601 51634	51640	1 1	7	63 63	1 1	64 64	
10	51528	51536	î,	7	69	i	70		14	51716	51717	î	7	68	î	69	
10 10	51564	51565	1	7	69 69	1	70		15 15	50057 50110		1	7	67 62	l l	68	
10	51571 51573		1	7	69	1	70		15	50165	50166	î	7	62	l	63 63	
10	51722	51725	1	7	68	1	69		15	50245		1	7	65	1	66	
11 11	50172 50213	50173 50216	1	7	62 65	1	63 66		15 15	50258 50267	50269	1 1	7	65 65	1 1	66 66	
11	50243		1	7	65	1	66		15	50271	50272	1	7	65	1	66	
11 11	50356 50380	50357	1	7	56 56	1	57 57	P P	15 15	50275 50328	50277	1 1	7	65 61	1 I	66 62	
ii	50647	50653	1	7	66	î	67	1	15	50562		i	7	68	ì	69	
11	50674	50681	1	7	66	1	67		15	50564	50566	1	7	68	1	69	
11 11	50697 50893	50900	1	7	66 70	1 1	67 71	US	15 15	50589 50620	50594 50622	l I	7	68 66	1 1	69 67	
11	50962		1	7	67	1	68		15	50624		ì	7	66	l	67	
11 11	50967 50994	50974	1 1	7	67 67	1 1	68 68		15 15	50893 51134	50900	I 1	7	70 69	1 1	71 70	US
11	51374	51375	1	7	66	1	67		15	51401	51500	1	7	70	1	70	US
11 11	5140I	51500	1	7	70	1	71	US	15	51518	51519	1	7	69	1	70	-
11	51517 51730	51519 51731	1	7	69 68	1	70 69		15 15	51524 51534	51527 51535	1	7	69 69	l I	70 70	
11	51736	51737	1	7	68	1	69	ļ	15	51540	51541	1	7	69	1	70	
11 11	51741 51745	51740	1 1	7	68 68	1 I	69 69		15 15	51544 51560	51547 51561	1	7	69 69	1 1	70 70	
11	51751	51746	1	7	58	1	59	P	15	51670	51673	ì	7	63	ì	64	
12	50044	50047	1	7	67	1	68		15	51748	#0000	1	7	68	1	69	T70
12 12	50049 50058	50053	1	7	67 67	1	68 68		16 16	50893 51401	50900 51500	1	7	70 70	1 1	71 71	US US
12	50115		î i	7	62	1	63		17	50893	50900	l	7	70	1	71	US
$\frac{12}{12}$	50237 50243	70044	1	7	65	1	66		17 18	51401 50893	51500 50900	1 1	7	70 70	1 1	71	US
12	50272	50244 50273	1	7	65 65	1	66 66		18	51401	51500	1	7	70	1	71 71	US US
12 12	50284	50287	1	7	65	1	66		19	50893	50900	1	7	70	1	71	US
12	50293 50888	50890	$\frac{1}{1}$	7	65 61	1 1	66 62		$\frac{19}{26}$	51401 50893	51500 50900	l l	7	70 70	1 1	71 71	US US
12	5089 3	50900	i	7	70	i,	71	US	20	51401	51500	î	7	70	î	71	US
		1						J		1							

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO TITOLI DI L. 12.500

												_					
	Numero	dei titoli		Da illa il tit estro	quale tolo	della cede deve	denza prime da che esser	1 88 0		Numero d	el titoll		Da alla il til estra	quale tolo	della cedo deve	denza prima la che easere	rtoggio J9
Serie			è	rimb	orsa-	al	nita titolo ratto	imo se = 1	Serie	dal	-1			orsa-	alt	nita titolo	Pe la
			a	М	A	M		Ultimo sort = US Prescrizione		dal	al	G	м		M	atto	Ultimo sorto - US Presorizione
																Ī	<u> </u>
	7	TITOLI DI	L.	50.6	000				$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	5285I 52889	52890	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
1	51407	51408	1	7	61	1	62	į.	2	52896		1	7	69	1	70	
1	51495 51801	51900	1 1	7 7	61	1	62	US	2 2	52900 52947		1 1	7	69	1	70 63	
1	52501	52600	1	7	70	1	71	US	2	53102		1	7	67	1	68	
1 1	52809 52813	52810	1	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70		$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	53176 53190		1	7 7	67	1	68	
1	52829		î	7	69	î	70	1	2	53235		i	7	67	i	68 64	
1	52837 52853	52842 52855	1	7	69	I	70		2	53331		1	7	68	1	69	
î	52859	52862	1	7	69	1 1	70		$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	53342 53352		1	7 7	68	1 1	69 69	
1	52879	52881	1	7	69	1	70	i	2	53560	53562	ī	7	69	1	70	
1	52897 53112	52899	1 1	7 7	69	1 1	68		2 2	53815		1	7	66	ļį	67	
1	53376	53378	ī	7	68	i	69		2 2	53867 53892	53894	1	7 7	66 66	1 1	67	
1 1	53380 53563	79°#0	1	7	68	1	69	i	2	54016		1	7	68	1	69	
i	53581	53576 53584	1	7 7	69	1	70		$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	54033 54041	54034 54045	l l	7 7	68	1	69	
1	53589	53591	1	7	69	1	70		2	54155	04040	i	7	62	1	69 63	
1	53594 53601	53595	1	7 7	69 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	1	2	54183	54184	1	7	62	1	63	
1	53603		i	7	67	1	68		$\frac{2}{2}$	54421 54563	54565	1 1	7	64 70	1 1	65 71	US
1 1	53640	53641	1	7	67	1	68		2	54601	54700	î	7	70	î	71	US
i	53647 53810	53650	1	7 7	67 66	1 1	68		3 3	50764 51024		l	7	65	1	66	
1	53817		î	7	66	i	67		3	51448		1 1	7	69 61	1	70 62	
1 1	53848 53896	53849 53897		7	66 66	1 1	67		3	51504	51505	1	7	59	1	60	P
1	54029	55651	î	1	68	i	67		3 3	51801 52501	51900 52600	1 1	7	70 70	1	71 71	US US
1 1	54116	54117	1	7	62	1	63	,	3	52866	52867	i	7	69	ì	70	UB
i	54497 54503	54504	1	7 7	64	1 1	65 64		3 3	52881 52890		1	7	69	1	70	
I	54563	54565	1	7	70	1	71	US	3	53326		1 1	7	69 68	1	70 69	
$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	54601 50100	54700	1	7	70 66	l 1	71	US	3	53363	53364	1	7	68	1	69	
2	50431		î	7	63	i	67 64		3 3	53650 53867		1 1	7	67 66	1	68	
$\frac{2}{2}$	50461		1	7	63	1	64		3	54046	54047	ì	7	68	1 1	67 69	
2	50604 50614	50617	1	7	69 69	1 1	70 70		3 3	54472	54473	1	7	64	1	65	
2	50623	50624	1	7	69	1	70		3	54475 54563	54565	1	7	64 70	1	65 71	US
2 2	50629 50737		1 1	7	69 65	1	70 66		3	54601	54700	1	7	70	1	71	ŬŠ
2	50963	50965	i	7	64	i	65		4 4	50076 50605	50077	1	7	66	1	67	
$\frac{2}{2}$	50968 51003	50969 51004	1	7	64	1	65		4	50619		i l	7	69 69	i	70 70	
2	51036	91004	i	7	69 69	1 1	70 70		4	$50639 \\ 50641$		1	7	69	1	70	
2 2	51065	51066	1	7	69	1	70		4	51024	ľ	1 1	$\frac{7}{7}$	69 69	1 1	70 70	
2	51069 51083	51075	1	7 7	69 69	1 1	70 70		4	51474	51475	1	7	61	1	62	
2	51092	51094	î	7	69	i	70		4	51801 52501	51900 52600	1	7 7	70 70	1	71 71	US US
$\frac{2}{2}$	51096 51160	51097 51161	1	7 7	69	1	70	_	4	52825	32000	i	7	69	1 1	70	US
2 [51177	51180	1 1	,	58 61	l l	59 62	P	4 4	52872	53000	1	7	69	1	70	
$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	51192	51193	1	7	61	1	62		4	52892 53110	52893	1	7 7	69 67	1	70 68	
2	51294 51395	51296 51399	1 1	7 7	67 65	1	68 66		4	53257		î	7	63	î	64	
2	51474	51479	î	7	61	i	62		4	53351 53399	53352	1	7	68	1	69	
$\begin{bmatrix} 2\\2 \end{bmatrix}$	51801	51900	1	7	70	1	71	US	4	53511	53400	1	7 7	68 59	1 1	69 60	P
2	52152 52456		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	61 67	1	62 68	1	4	53551		1	7	69	1	70	_
2 2	52458		1	7	67	1	68		4	53555 53562		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
2	52501 52803	52600	I I	7 7	70 69	1	71	US	4	53570	55505	i	7	69	i	70	
2	52805	52806	i i	7	69	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	ı	4	53582	53585	1	7	69	1	70	
$\frac{2}{2}$	52819 52840	52822	1	7	69	1	70	- 1	4	53599 53629		1	7	69 67	1	70 68	
2	52840 52845	52843	1	7 7	69 69	1 1	70 70		4	5456 3	54565	i	7	70	1	71	US
2	52848		i	7	69	î	70	ı	4 5	54601 51021		1	7 7	70	1 1	71 70	US
,	1	1	1	-				ı		0.021	51024	1	'	69	1	"	

	Numero de	l titoli	фя	Dat dla c	uale olo	della	denza prima la che essere	rtegglo 8		Numero dei	titoli	da	Dat lla c	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	152
Serie	dai		1 (estra rinıb bil	tto oraa-	alt	essere	Ultimo sort	Serie	dal	al	1 (etro rimb bil	tto orsa-	al i	nita titolo ratto	Ultimo sorta Brosenisione
		-	a	М	A	M	A	15 E				G	×		M	<u> </u>	5 2
				_	l												
5 5	51801 52135	51900 52138	1	7 7	70 57	1	71 58	US P	5 5	54601 54744	54700 54746	1 1	7	70 60	1	71 61	US P
5	52199	02100	î	7	61	ì	62	F	5	54781	34746	li	7	60	i	61	P
5	52201		ī	7	57	î	58	P	6	50038		î	7	66	î	67	1 -
5	52438		1	7	67	1	68		6	50101	50102	1	7	59	1	60	P
5 5	52 444 52 44 7	52448	1 I	7 7	67	1 1	68	ŀ	6	50107	50108	1 1	7	59 59	1	60	P P
5	52468	02440	i	7	67	i	68		6 6	50132 50248	50250	1	7 7	68	li	69	F
5	52471	52472	ī	7	67	ī	68		ě	50253	00200	ī	7	68	ī	69	l
5	52501	52600	1	7	70	1	71	US	6	50269		1	7	68	1	69	
5 5	52801 52810		1	7	69 69	1	70		6	50297	50298	l ī	7	68	1	69	
5	52825	52829	i	7	69	1 1	70		6	50630 50790	50639 50791	1 1	7	69 65	1	70 66	
5	52837	52840	ī	7 7	69	î	70		6	50926	50928	î	7	64	î	65	
5	52843	52845	1	7	69	1	70		6	51008	_	1	7	69	1	70	
5	52849 52869		1	7 7	69	1	70		6	51016	1	1	7	69	1	70	
5 5	52872		1	7	69 69	1 1	70 70		6 6	51025 51046		1	7	69 69	1	70 70	
5	52874		ī	7	69	Î	70		ě l	51064		î	7	69	î	70	
5	52882		1	7	69	1	70		6	51300		1	7	67	1	68	
5	52888 52940	52889	1	7	69	1	70		6	51331	51335	1	7	65	1	66	7761
5 5	52951		1	7 7	62 62	l l	63		6 6	51801 52501	51900 52600	1 1	7	70 70	1	71	US
5	52957	52961	î	7	62	î	63		6	52803	52806	î	7	69	i	70	US
5	52988		1	7 7	62	1	63		6	52817	52826	1	7	69	I	70	
5	52998	53000	l.	7	62	1	63		6	52842	52847	1	7	69	1	70	
5 5	53106 53108		1	7 7	67 67	1	68 68		6	52862 52892	52865 52893	1	7	69 69	1 1	70 70	
5	53136		ĺî	7	67	ĺî	68		6	52898	52900	i	7	69	i	70	
5	53138		1	7	67	1	68		6	52981	52985	1	7	62	1	63	
5	53146		1	7	67	1	68		6	53102		1	7	67	1	68	
5 5	53153 53188		1	7	67 67	1	68 68		6 6	53169 53171	53172	1	7	67 67	1 1	68 68	
5	53192	53193	î	7	67	l i l	68		6	53253	53254	ì	7	63	i	64	
5	53263	53264	ī	17	63	1 1	64		Ğ	53291	53292	î	7	63	î	64	
5	53316		ļ	7	68	1 1	69		6	53352	53353	1	7	68	1	69	
5 5	53323 53359	53324 53360	1	7	68 68	1 1	69 69		6 6	53564 53569	53570	1 1	7	69 69	1	70 70	
5	53510	93300	î	7	59	i	60	P	6	54070	55570	1	7	68	1 1	69	
5	53551	53554	î	7	69	1 1	70	_	ő	54563	54565	î	7	70	i	71	US
5	53559	53560	1	7	69	1 1	70		6	54601	54700	1	7	70	1	71	US
5 5	53564 53566		1	7	69 69	1 1	70 70		6 7	54761 50094	54768 50095	1 1	7	60	1	61	P
5	53573	53574	i	7	69	i	70		7	50205	50095	ì	7	66 68	1 1	67 69	
5	53588	53591	î	7	69	ī	70		7	50424		ī	7	63	î	64	
5	53598	53600	1	17	69	1	70		7	50608	50610	1	7	69	1	70	
5 5	53625 53631	53626	1	7	67 67	1 1	68		7 7	50622 50625		1 1	7	69	1	70	
5	53769		۱i	7	57	î	58	P	1 7	50712		1	7	69 65	1 1	70 66	
5	53801	53803	ĺ	7	66	ī	67	_	7	50742		î	7	65	i	66	
5	53808	53810	1	7	66	1	67		7	50746	50747	ı	7	65	1	66	
5	53816	53821	1	7	66	1	67		7 7	50764	50765	l	7	65	1	66	ı
5	53833 53891		1	7 7	66 66	1	67		7	50800 50963		1	7	65 64	1	66	
5	53926	53927	i	7	60	1	61	P	7	50965		i	4	64	1	65 65	
5	53936		1	7	60	1	61	P	7	51011		1	7	69	1	70	
5 5	54016	P 10.1-	1	7	68	l	69		7	51013	51014	1	7	69	1	70	
5	54044 54055	54045 54058	1	7 7	68	l l	69 69		7 7	51058 51067	51059 51068	1 1	7	69	1	70	
5	54061	54058	l i	1 7	68	l	69		7	51087	91008	1	7	69 69	1	70	
5	54066	54067	î	7	68	1	69	1	7	51096	51100	î	7	69	l i	70	
5	54074		1	7	68	1	69		7	51316	51317	1	7	65	1	66	
5 5	54253	54254	1	7	58	1	59	P P	7 7	51353	51354	I	7	65	1	66	
5	54268 54388	54389	1 1	7 7	58 58	1	59 59	P	7	51370 51379	51371	1	7	65 65	1 1	66	
5	54467	04909	l î	1 7	64	î	65	*	7	51801	51900	I	7	70	l i	66	US
5	54489	54491	ī	7	64	1	65		7	52444		1	7	67	l	68	
5 5	54496	F	1	7	64	1	65 51	T **C*	7	52501	52600	l	7	70	1	71	US
١	54563	54565	1	7	70	1	71	US	7	52885		1	7	69	1	70	

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

								- 1							
	Numero d	lei titoli	dal!	Data a quale titolo tratto	della eede deve	denza prima la che essere	1 12 1 "		12		dal il	Data la qua titolo	e de	cadenzi la prin dola cl ve esse	ie E
Serie	del		è ri	mborsu bile	al	nita titalo ratto	mo s	Serie			èr	stratto imbors bile	ı- ₈	unita I titolo	o sort
	·		o	м А	М	A	Ulti				G	м .			Ultin
777777777777777777788888888888888888888	53249 53331 53366 53396 53377 53552 53551 53607 53645 54023 54121 54200 54563 54601 50002 50005 50044 50208 50211 50220 50228 50221 50220 50228 50221 50220 50228 50227 50927 5097 50473 50473 50470 50470 50473 50470 5	50638 50931 50958 51000 51016 51079 51100 51148 51377 51900 52600 52807		7 7 68 68 7 7 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	P USS	888888888888888888888888888888888888888	53551 53579 53584 53587 53600 53909 53917 53983 54002 54029 54039 54066 54163 54406 54417 54431 54433 54451 54520 54524 54560 50067 50077 50105 50205 50219 50224 50227 50235 50261 50268 50276 50279 50283 50293	50641 51057 51086 51097 51900 52155 52185 52217 52415 52447	111111111111111111111111111111111111111	\[\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc	999999999999999999999999999999999999999	11 77 71 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	A d d d d d d d d d d d d d d d d d d d
8 8 8 8 8	51375 51801 52501 52806 52828 52843	51377 1 51900 1 52600 1 52807 1	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	65 70 70 69 69	1 1 1 1 1 1 1 1	66 71 71 70 70		9 9 9 9 9	52216 52411 52444 52452 52454 52470	52217 52415 52447 52455 52472	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 7	57 67 67 67 67	1 1 1 1	58 68 68 68 68	

 $^{5\,\%}$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO . TITOLI DI L. 50.000

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Date la q l tito strat imbo	uale do to orsu-	della cedol devo un	lenza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P	Ecric -	Numero dei t	itoli	e	Dat lla q l tite strat	juale olo tto orsa-	della eedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	SO Co
l			_	bile		estr	atto	Ultimo Prescrizi					bild	_	estr	atto	ltimo
			G I	м	Α	M	A	 5 <u>4</u>			_	C	M	i A I	м	<u> A</u>	ا <u>15 ل</u> ة
9	52847		1	7	69	1	70		10	50935		1	7	64	1	65	
9	52850	52851	ļ	7	69	1	70		10	50959 50979	50960	l l	7 7	64	1 1	65 65	
9 9	52855 52868	52865	1	7	69 69	1 1	70		10	51007	51008	î	7	69	1	70	
9	52877	52881	1	7	69	1	70		10	51013	51033	1	7	69 69	1 1	70 70	
9	52887 52896	52889 52898	1 1	7	69 69	1	70 70		10	51043 51047	51048	I 1	7 7	69	1	70	
9	52929	02000	i	7	62	i	63		10	51051	51052	1	7	69	1	70	
9	52969		1	7	62	I	63		10	51056	51059	l I	7 7	69	1 1	70 70	İ
9 9	53308 53314			7	68 68	1 1	69 69		10	51067 51070	51071	ì	1 7	69	1	70	
9	53326		li	7	68	î	69		îŏ	51085	0.000	1	7	69	1	70	
9	53339	53340	1	7	68	1	69		10	51089 51351	51355	1	7 7	69 65	1 1	70 66	
9	53391 53396	53400	1	7 7	68 68	1	69		10 10	51372	51374	1	7	65	1	66	l
ě	53551	55250	1	7	69	1	70		10	51396		1	7	65	1	66 62	
9	53553 53562	53563	1	7	69 69	1	70		10 10	51435 51580	51581	I I	7 7	61 65	l i	66	ļ
9	53566	55505	ì	7	69	i	70		10	51583	51584	1	7	65	1	66	
9	53571	53572	1	7	69	1	70		10	51801	51900	1	7	70 67	I	71 68	US
9	53577 53580		1	7 7	69 69	1	70 70		10	52403 52406	52404 52407	1	7	67	l i	68	1
9	53590		i	7	69	î	70		10	52452		1	7	67	1	68	
9	53611		1	7	67	1	68		10	52501 52803	52600 52806	1 1	7	70 69	1 1	71 70	US
9	53635 53690			7	67 57	1 1	68 58	P	10	52817	52818	i	1 7	69	i	70	1
9	53825	53826	ī	7	66	1	67	1	10	52822	52823	1	7	69	1	70	
9	53839		1 1	7	66 66	1 1	67		10	53144 53155	53145	1 1	7	67 67	1	68 68	
9	53862 53867	53868	1	7 7	66	i	67		10	53198		1	7	67	1	68	
9	53903		1	7	60	1	61	P	10	53311		1	7	68	1	69	
9	53921 54025	53923	I 1	7	60 68	1	61 69	P	10	53322 53394	53397	1	7	68 68	l î	69 69	
9	54044		ī	7	68	i	69		10	53552		1	7	69	1	70	
9	54178	54180	1	7	62	1	63		10	53559 53567	53570	I 1	7	69 69	1 1	70 70	1
9	54311 54422	54312 54423	1	7	56 64	1 1	57 65	P	10 10	53601	53602	i	7	67	1	68	
9	54456	54459	ì	7	64	1	65		10	53608	53609	1	7	67	1	68	ĺ
9	54461	54462	1	7	64 64	1	65 65		10 10	53615 53769	53616	1	7	67 57	1	68 58	P
9	54479 54487	54480 54488	1	7	64	1	65		10	53818		li	7	66	i	67	_
9	54494	54495	1	7	64	1	65		10	53839	53840	1	7	66	1	67	
9	54532 54563	54537 54565	1	7 7	66	1 1	67 71	US	10	53870 53929	53930	1 1	7	66	1	67 61	P
9	54601	54700	1	7	70	î	71	US	10	54011	54016	1	7	68	1	69	_
9	54739	54740	1	7	60	1	61	P	10	54031 54033	54034	1	7	68	1 1	69 69	
9 10	54783 50070	54784 50073	1	7	60 66	1	61	P	10	54062	54063	i	7	68	l i	69	ł
10	50096	50099	1	7	66	1	67	_	10	54072	54074	1	7	68	1	69	
10	50115	50117	1	7	59 59	1	60	P	10	54109 54113	54110 54116	1 1	7	62 62	1 1	63	
10 10	50146 50249	50250	1	7	68	l i	69	1	10	54118	54119	î	7	62	1	63	
10	50262	50263	1	7	68	1	69		10	54161	54163	ļ	7	62	1	63	
10	50281 50286	50284	1	7	68	1 1	69 69	1	10	54184 54197	54198	l	7	62	1	63 63	
10	50457		l	7	63	i	64		10	54409	54410	1	7	64	1	65	
10	50477		1	7	63	1	64		10	54427		1	7 7	64 64	I	65 65	
10 10	50482	50483	I 1	7	63	1 1	64 64		10	54472 54550		1 1	7	66	1 1	67	
10	50486 50608	50487	1 1	7	69	1	70		10	54563	54565	1	7	70	1	71	US
10	50626		1	7	69	1	70	ļ	10	54601 50019	54700	1 1	7	70 66	1	71 67	US
10	50755 50770	50756	1 1	7	65 65	1	66 66		111	50019	50064	1	7	66	1	67	
10	50774		1	7	65	i	66		11	50150		1	7	59	1	60	P
10	50861		ĺ	7	58	1	59	P	11	50209		1	7 7	68	1	69	
10 10	50866 \ 50883	50868	I I	7 7	58 58	1	59 59	P P	11	50216 50244		1	7	68	ļį	69	
10	50913		1	7	64	1	65	-	11	50253		1	7	68	1	69	
10	50918	50921	1	7	64	1	65	1	11	50265	50268	I	7	68	1	69	1

 $5\,\%$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

				_					.								_
	Numero	doi titoli	-l	i! ti	quale tolo	della cede deve	ulenza prim ola che esser	0. 288 P		Numero	dei titoli	. 1	l tit	quale olo	della	denza prima la che casere	[명] [
Serie	1				poreu-	u	nita titolo	Sione	Serie			8	estra rim b	tto orsa-	լա	nita	io G
	dal		<u></u>	bi ——	le —		ratto	Ultimo sorta = US	1				bil	е	est;	titolo ratto	Ultimo = Preseriz
		<u> </u>	Ø	м		М	A	i a	.			G	м	A	м	A	Ultimo sort = US Prescrizione
11	50273	50275	1	7	68	1	69		12	50078		1	7	66	1	67	
11 11	50287 50452	50288	1	7 7	68	1 1	69		12 12	50083		1	7	66	1	67	
îî	50455	50456	î	7	63	i	64		12	50086 50211		1	7	66		67	
11	50614		1	7	69	ī	70		12	50219		î	7	68	i	69	
11	50619	50620	1	7	69	1	70	1	12	50223		1	7	68	1	69	
11 11	50627 50635		1 1	7 7	69	1 1	70	l	12	50228 50250		1	7	68	1	69	
11	50707	50716	î	7	65	î	66		12	50406		1	7	68	1	69	
11	50781		1	7	65	1	66		12	50604		Ιī	7	69	Î	70	
11 11	50968 51019		1 1	7 7	64	1 1	65 70		12 12	50612		1	7	69	1	70	
îî	51036	51039	l î	7	69	li	70		12	50621 50629	50622	1	7 7	69	1	70	1
11	51047		1	7	69	1	70		12	50637	50640	ī	7	69	li	70	
11 11	51050 51054	51051	1	7	69	1	70		12	50702		1	7	65	1	66	
11	51059	51060	1	7 7	69	1	70	l	12 12	50935 50978	50938	1	7	64	1	65	
11	51092	51095	ī	7	69	î	70		12	50994	50995	l 1	7	64	1 1	65 65	
11 11	51326		1	7	65	1	66		12	51021		ī	7	69	Î	70	
11	51369 51394	51395	1	7	65	1	66 66		12 12	51032 51039	51033	ļ	7	69	1	70	ļ
11	51397	01000	î	7	65	li	66		12	51039	51042 51046	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69 69	1 1	70	ł
11 11	51527	51528	1	7	59	1	60	P	12	51052	01010	i	7	69	i	70	
11	51564 51588		1	7	65 65	1 1	66		12	51055	51056	1	7	69	1	70	-
11	51593		î	7	65	1	66		$\frac{12}{12}$	51065 51067		1 1	7	69	l I	70	
11	51602		1	7	64	1	65		12	51069	51074	ì	7	69	1 1	70 70	
11 11	51801 52166	51900 52167	1 1	7	70	1	71	US	12	51077	1	1	7	69	1	70	
ii	52227	52228	ì	7	61 57	1	62 58	P	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	51079 51087	51083	1	7	69	1	70	
11	52439		1	7	67	î	68	1	12	51295		1 1	7	69	1 1	70 68	
11 11	52449 52465	52450	1	7	67	1	68		12	51299		ī	7	67	i	68	
11	52482	52466	1 1	7	67	1 1	68 68		12 12	51309]	1	7	65	1	66	
11	52486		ī	7	67	î	68	1	12	51314 51339	1	1 1	7	65	1 1	66 66	
11 11	$52494 \\ 52501$	#0000	l l	7	67	1	68		12	51378		ì	7	65	l i	66	
ii	52806	52600	1 1	7	70 69	1 1	7I 70	US	12 12	51430		1	7	61	1	62	
11	52870		Ī	7	69	î	70		12	51440 51446	51449	1	7	61 61	1	62	
11 11	52973 53153		1	7	62	1	63		12	51459	01713	i	7	61	l	62	
11	53267		1 1	7	67 63	1 1	68 64		12 12	51571		1	7	65	1	66	
11	53306	53308	1	7	68	î	69		12	51580 51583	51581	1 1	7 7	65	1	66	
11 11	53316	53317	1	7	68	1	69		12	51801	51900	i	7	65 70	1 1	66 71	US
îi	53360 53365	53366	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		$\frac{12}{12}$	52444		1	7	67	1	68	.
11	53390		1	7	68	î,	69		12	52446 52477	1	1	7	67	1	68	
11	53494 53551	53495	1	7	56	1	57	P	12	52501	52600	i	7	67 70	1	68 71	US
ii	53575	53555 53577	1	7 7	69 69	1 1	70 70		$\frac{12}{12}$	52812	52814	1	7	69	1	70	0.5
11	53948		î	7	60	î	61	P	12	52827 52831	1	1	7	69	1	70	
11	54006	74077	1	7	62	1	63		12	52862	52863	1	$\frac{7}{7}$	69 69	1	70 70	
11	54050 54074	54055 54075	1	7 7	68 68	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 69		12	52867		î	7	69	i	70	
11	54404	0,0.0	î	7	64	î	65		$\frac{12}{12}$	52896 52909	52898	1	7	69	1	70	
11	54406	54409	1	7	64	1	65		12	52940	52910	1	7	62 62	1	63 63	
11	54424 54430	54431	1 1	7	64 64	1 1	65		12	52950	52952	î	7	62	1	63	
11	54437	54446	i	7	64	i	65 65		12 12	52973		1	7	62	1	63	
11	54460	54461	1	7	64	1	65		12	53164 53246	53247	1	7 7	67	I	68	
11 11	54488 54516		1	7 7	64	1	65		12	53370	53371	i	7	63 68	1 1	64 69	
11	54540	54541	1	7	66 66	1 1	67 67		$\frac{12}{12}$	53389	53400	1	7	68	1	69	
11	54563	54565	1	7	70	i	71	us	12	53567 53580	53570	1	7	69	1	70	
11 11	54601 54796	54700	1	7	70	1	71	US	12	53585	53587	1	7	69 69	1	70 70	
12	54786 50007	50008	1	7 7	60 66	1	61	P	12	53632	53633	i l	7	67	i	68	
12	50053	50056	i	,	66	1	67 67		12 12	53829		1	7	66	1	67	
12	50062		1	7	66	ī	67		12	54055 54066	54063	1	7	68	1	69	
,	1		- 1	- 1	- 1	- 1				02000		1	1	68	1	69	

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO TITOLI DI L. 50.000

			_	_	_	1 =						_			1 0		
	Numero e	dei titoli	da	Dat illa d il tit	juale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	sortezzio US iono = P		Numero o	lei titoli	đe	Dal alla d il tit estra	quale olo	della	denza prima la che essera nita	sortegglo US
Serie					-B2TO	al t	ita itolo atto	no BC	Serio	đại			rimb bil	orsa-	al	nita titolo ratto	or I
			-	м	Α	м		Ultimo sort		dai		G	M	A	M	A	Ultimo sorte Ultimo sorte Discontribue
		<u> </u>	l .	1	 -	<u> </u>	 -	<u> - -</u>				<u> "</u> 	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> - -</u>
	- 10aa		١.	l _		١.	١		1 1						١.		_
$\frac{12}{12}$	54068 54160	54161	l	7	68 62	1 1	69		15 15	54346 54372	54349 54375	1	7	56 58	1	57 59	P P
12	54563	54565	1	7	70	1	71	US	15	54407		1	7	64	1	65	l
12 13	54601 50958	54700 50959	1 1	7 7	70 64	1	71 65	US	15 15	5 414 7 54495	54448	1	7 7	64 64	1 1	65 65	
13	51401	51402	1	7	61	1	62		15	54 550	54551	1	7	66	1	67	
13	51500 51507		1	7	61	1	62	_ n	15	54562	54505	1	7 7	66 70	1 1	67 71	US
13 13	51507 51801	51900	1 1	7	59 70	1	60	US US	15 15	54563 54601	54565 54700	1	7	70	i	71	US
13	52501	52600	1	7	70	1	71	ŬŠ	15	54753	i	1	7	60	1	61	P
13 13	52854 52867	52856	1 1	7 7	69	1	70 70	ł	15 15	54761 54799	54762 54800	1	7	60	1	61 61	P P
13	52873	52874	ì	7	69	1	70		16	51801	51900	ì	7	70	î	71	Ūs
13	53131		1	7	67	1	68		16	52501	52600	1	7	70	1	71	US
13 13	53251 53320	53326	1	7	68	1 1	64		$\begin{array}{c c} 16 \\ 16 \end{array}$	54563 54601	54565 54700	l 1	7	70 70	1 1	71 71	US US
13	53385		i	7	68	1	69		17	51801	51900	1	7	70	1	71	US
13	53551 53557	53552	1	7	69	1 1	70 70		17	52501	52600	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	US US
13 13	53581		1	7	69 69	1	70		17 17	54563 54601	54565 54700	i	7	70	i	71	US
13	53587	53590	1	7	69	1	70		18	51801	51900	1	7	70	1	71	US
13 13	53599 53606	53600	1	7 7	69 67	1	70 68		18 18	52501 54563	52600 54565	1	7	70 70	1 1	71 71	US US
13	54009		li	7	68	ì	69		18	54601	54700	î	7	70	î	71	US
13	54022	74100	1	7	68	1	69		19	51801	51900	I	7	70	1	71 71	US US
13 13	54127 54146	54130 54147	1 1	7	62	1 1	63 63		19 19	52501 54563	52600 54565	1	7	70 70	1 1	71	US
13	54416		1	7	64	1	65		19	54601	54700	l	7	70	1	71	US
13 13	54563 54601	54565 54700	1	7	70 70	l I	71 71	US US	20 20	51801 52501	51900 52600	1	7	70 70	1 1	71 71	US US
14	50068	34700	1	7	66	i	67	CB	20	54563	54565	i	7	70	i	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
14	50206		1	7	68	1	69		20	54601	54700	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
14 14	50210 50240	50211	I I	7	68 68	1 1	69 69			I	1		, ,			1	
14	50250	50251	ì	7	68	1	69										
14	50268	50054	1	7	68	1 1	69 69			T	ITOLI DI L	. 2	50.0	100			
14 14	50273 50298	50274 50300	1	1 7	68 68	ì	69		1 1	50223	1	1	17 1	67 1	1	68	
14	51068	51009	1	7	69	1	70	***	1	50234		1	7	67	1	68	
14 14	51801 52501	51900 52600	I l	7	70 70	1	71 71	US US	1	50469 50751	50500 50800	1	7	70 70	1	71 71	US US
14	52826	02000	î	7	69	1	70	0.5	1	50845	50847	1	7	69	î	70	CD
14 14	52919 52925	52926	1 1	7	62 62	1	63		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	50878 50884		1 1	7	69 69	1 1	70 70	
14	52982	52926	1	7	62	i	63		1	50981	ì	1	7	59	i	60	P
14	52989		1	7	62	1	63	n	1	51159	51170	1	7	70	1	71	ŪS
14 14	53516 53569		1 1	7	59 69	1	60 70	P	$\frac{1}{2}$	51265 50264	ļ	1 1	7	66 68	1	67 69	
14	53575	53576	1	7	69	1	70		2	50280	1	1	7	68	1	69	
14 14	53589 53874	53590	1 1	7	69 66	1 1	70 67		2 9	50284 50286		1 1	7	68 68	1	69 69	
14	54563	54565	1	7	70	î	71	US	2 2	50469	50500	1	7	70	ì	71	US
14	54601	54700	1	7	70	1	71	US	2	50751	50800	1	7	70	1	71	ŪŠ
14 15	54731 51591	$54743 \\ 51592$	1	7	60 65	1	61	P	$\frac{2}{2}$	50900 51159	51170	I I	7	69 70	1	70 71	US
15	51601		i	7	64	1	65		2	51258	51259	1	7	66	1	67	
15	51609	51611	1	7	64	1	65		3	50469	50500	1 1	7	70	1	71	US
15 15	51613 51801	51900	1 1	7	64 70	1 1	65 71	US	3	507 5 1 50901	50800 50903	1	7 7	70 61	l l	71 62	US
15	52501	52600	1	7	70	1	71	ŬŠ	3	51159	51170	1	7	70	1	71	US
15 15	53803		1	7 7	66 66	1	67 67		4 4	50292 50295		1	7 7	68 68	1	69 69	
15	53805 53847		l l	7	66 i	1	67		4	50297		1	7	68	1 1	69	
15	53890		1	7	66	1	67		4.	50299	50300	i	7	68	1	69	
15 15	54022 54126		1	7 7	68 62	1	69 63		4 4	50301 50469	50500	1	7 7	60 70	1 1	61 71	$_{ m US}^{ m P}$
15	54256	54257	i	7	58	ì	59	P	4	50751	50800	i	7	70	i	71	US
15 15	54302	54304	1	7	56	1	57	P P	4 4	50869	#0070	1	7	69	1	70	
19	54313	l	1	7	56	1	57	r	4	50876	50879	1	7	69	1	70	
•	,	,							1	,	ı	- 1	- 1	1	- 1	- 1	

			1				_			, — — —							
Sorie	Numero	dei titoli	1	Dut lla g il titi estral	uale olo tro	della redo deve	lenza prima la che essere ita itolo	sort US	Serie	Numero de	ei titoli	i	Dat dle q i! tit estra rimb	iusle olo tto	della cedol deve ur	denza Pruna la che essere nita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Prescrizione = F
				bile			atto	timo	1			_	bile	е	este	atto	Ultimo Prescriz
!			0	М	A	М	Δ.	Ultin				6	M	Λ	M	_ A	Pre Use
	FORGE	5000 0	١,	,	60	,			,,,	50551	70000	١.	_		١.		
4 4	50885 50915	50886	1 1	7	69 61	1 1	70 62		10 10	50751 50833	50800	l	7	70 69	1 1	71 70	US
4 4	50968 51159	51150	1	7	59 70	1	60	P	10	50838	50841	1	7	69	1	70	
5	50469	51170 50500	1	7	70	1 1	71	US	10 10	50857 50870	50858	1	7 7	69	I I	70 70	
5	50751	50800	1	7	70	1	71	US	10	50886		1	7	69	1	70	
5 6	51159 50241	51170	1	7	70 67	1 1	71 68	US	10 10	51159 51292	51170	1	7 7	70 69		71 70	US
6	50251		î	7	68	l i	69		11	50009		i	7	62	l i	63	
$\begin{bmatrix} 6 \\ 6 \end{bmatrix}$	50290	50005	1	7	68	1	69		11	50056		1	7	62	1	63	
6	50304 50469	50305 50500	1	7	60 70	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	US US	11 11	50201 50262		1	7	68	1 1	69	
6	50606		1	7	57	1	58	P	11	50292		1	7	68	1	69	ļ
6	50692 50751	50800	1	7 7	67 70	1 1	68	US	11 11	50297 50392		1	7	68	1 1	69	
6	50838	00000	î	7	69	ì	70	0.5	11	50469	50500	1	1 7	69	i	70 71	US
6	50849 50857	50050	1	7	69	1	70	ļ	11	50581		1	7	66	1	67	""
6	50877	50858	1	7 7	69 69	1	70	1	11 11	50588 50690		1	7 7	66	1	67	
6	50882		1	7	69	1	70		îî	50751	50800	î	7	70	î	71	US
6	50956 51159	51170	1	7 7	59 70	1 1	60	P US	11 11	50839	51170	1	7	69	1	70	TTO
6	51194		1	7	67	i	68	Cis	ii	51159 51252	51253	1	7	70 66	1 1	71 67	US
6	51227 51290	51228	1	7	66	1	67	ł	12	50028	50029	1	7	62	1	63	
7	50204	51293 50206	1	7 7	69	1 1	70 69		12 12	50202 50243		1	7	68	1 1	69	1
7	50208	50211	1	7	68	1	69	l	12	50295		i	7	68	i	69	1
7 7	50223 50469	50224 50500	1	7	67 70	1 1	68	US	12	50469	50500	1	7	70	1	71	US
7	50556	30300	i	7	68	l	69	0.5	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	50751 50989	50800 50990	1 I	7	70 59	l I	71 60	US P
7 7	50751 51150	50800	I	7	70	1	71	US	12	51159	51170	1	7	70	1	71	US
7	51159 51196	51170 51197	1	7 7	70 67	1 1	71 68	US	13 13	50469 50549	50500	1	7	70	l I	71	US
7	51293	51295	1	7	69	1	70		13	50694		i	7	68	1 1	69	1
7 8	51414 50253		1	7	68	1 1	66		13	50696	-0-00	1	7	67	1	68	ļ
8	50294		î	7	68	î	69		13 13	50699 50751	50700 50800	l l	7	67 70	1 1	68	US
8 8	50469 50696	50500	1	7 7	70	1	71	US	13	50898		î	7	69	î	70	
8	50751	50800	1	1 7	67	1 I	68	US	$\begin{array}{c} 13 \\ 14 \end{array}$	51159 50267	51170	1	7	70	1	71	US
8	50851		1	7	69	I	70	0.7	14	50469	50500	1 1	7	68 70	1	69 71	us
8	50865 50877	50866	1 1	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		14 14	50599		1	7	66	1	67	
8	50901		1	7	61	1	62		14	50697 50751	50800	1	7 7	67	1	68	us
8 8	51159 51192	51170	1	7	70 67	1 1	71 68	US	14	50837		1	7	69	1	70	
8	51297		i	7	69	i	70		14 14	51016 51034	51018	1 1	7	64 64	1 1	65 65	
8 9	51299 50206	50207	1	7	69	I	70	1	14	51071		i	7	64	i	65	
9	50287	30207	1	7	68 68	1	69 69		14 14	51101 51159	#11 7 0	1	7	58	1	59	P
9	50421		1	7	63	1	64		14	51425	51170 51426	1	7	70 65	1 1	71 66	US
9	50469 50751	50500 50800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71	US	14	51457		1	7	65	1	66	
9	50834		î	7	69	î	70	0.5	15 15	50469 50751	50500 50800	I 1.	7 7	70 70	1	71 71	US US
9 9	50841 50849	50851	1	7 7	69	1	70		15	51015	80000	i i	7	64	i	65	65
9	50859	50862	i	7	69 69	1	70 70		15 15	51029 51040	51033	1	7	64	1	65	
9	50878		1	7	69	1	70		15	51159	510 43 51170	1 1	7 7	64 70	1 1	65 71	US
9	50888 50910	50889	1	7	69 61	1 1	70 62		16	50469	50500	1	7	70	1	71	US
9	51117		1	7	58	1	59	P	16 16	50751 51159	50800 51170	1	7	70 70	1	71	US US
9	51124 51126		1	7	58	1	59	P	17	50469	50500	1 1	7 7	70	1 1	71 71	US
9	51159	51170	1	7	58 70	I l	59 71	P US	17 17	50751 51150	50800	1	7	70	1	71	US
9	51398		1	7	60	1	61	P	18	51159 50469	51170 50500	l I	7 7	70 70	l l	71 71	US US
10	51453 50205		1 1	7 7	65 68	1 1	66 69		18	50751	50800	1	7	70	1	71	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
10	50469	50500	1	7	70	1	71	US	18 19	51159 50469	51170 50500	1	7 7	70 70	l I	71 71	US US
10	50554		1	7	68	1	69		19	50751	50800	ì	7	70	i	71	US

 $^{5\,\%}$ A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

Serie	Numero dei	titoll	1 e	Dat lla q l tite strat	uale olo to orsa-	della cedo deve un	denza prima la che essere ita itolo	CSC	Scrie	Numero del	iltoli	Ι 6	estra rimb	uale olo tto orsa-	della ccdo deve ur	denza prima la che essere nta itolo	Ultimo sorteggio
			G	bild	; 		ntio	Ultimo e Preserizio					bile	:		ratto	Ultimo &
			"	1 3	<u>^</u> 	1	1	1 15 #				<u>"</u>	m 	A 	^m 	<u>_ ^ </u> _	ا اے آ
19	51159	51170	1	7	70	1	71	US	5	51901	52000	1	7	70	1	71	US
20 20	50469 50751	50500 50800	1 . 1	7	70 70	1 1	71 71	US	5 6	52710 51156	52711	1 1	7	69 58	1 1	70 59	P
20	51159	51170	î	7	70	î	71	US	6	51202		1	7	68	1	69	'
1	l		I		1	1	1	ı	6 6 6	51204 51207 51226		1	7	68 68	l I	69 69	
	TIT	OLI DI I	<i>.</i> . 5	00.0	00				6	51301 51403	51370	1 1 1	7 7 7	68 70 69	1 1 1	69 71 70	us
1	50177 51201			7 7	69 68	1 1	70 69	ļ	6	51406	51407	I	7 7	69	1	70	
î	51252		i	7	68	i	69		6	51417 51420	51418 51423	I I	7	69 69	1 1	70	
1	51272 51301	51370	1	7	68 70	1	69	770	6	51436		1	7	69	1	70	
i	51419	91970	I 1	7	69	1	71 70	US	6	51439 51442		l I	7	69 69	1 1	70	
l I	51444 51470		1	7	69 69	1	70		6	51461	51.450	1	7	69	1	70	ļ
i	51478		1 1	7	69	1	70		6	51470 51482	51473	1	7	69 69	1	70	
1	51602		1	7	65	1	66		6	51543		1	7	66	1	67	
1	51846 51901	52000	1	7	68 70	1	69 71	us	6	51609 51623		1	7	65 65	1	66 66	
1	52402		1	7	60	I	61	P	6	51848	_	ī	7	68	1	69	Ì
$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	52413 50309	50310	1	7	60 62	1	61	P	6	51854 51901	51855 52000	1	7	68 70	1	69 71	us
2	50327	,,,,,,	1	7	62	1	63		6	52065	02000	1	7	61	1	62	05
2 2	50721 50803		1	7	63 67	1 1	64 68		6 7	52718 50161		1 1	7	69 69	1	70 70	
2	51278		î	7	68	1	69		7	50867		1	7	67	ì	68	
2	51286	51288	1	7	68	1	69		7	51169		1	7	58	1	59	P
$\begin{bmatrix} 2\\2\\2 \end{bmatrix}$	51290 51297		1	7	68	1	69 69		7 7	51245 51277		1 1	7	68 68	l 1	69 69	
2	51301	51370	1	7	70	1	71	US	7	51301	51370	1	7	70	1	71	US
2 2 2 2 2	51405 51453		1	7	69 69	1	70		7 7	51419 51427	51422	1	7	69 69	1	70	
2	51456		1	7	69	I	70		7	51435		î	7	69	î	70	
2	51463 51517		1	7	69 66	1 1	70 67		7 7	51443 51901	52000	1	7	69 70	1 1	70	us
2 2	51562		î	7	66	i	67		7	52162	52000	1	7	59	i	60	US
$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	51901	52000	1	7	70	1	71	US	7	52701		1	7	61	1	62	
3	50315 50393	50316	1	7	62 62	I	63 63		7 8	52718 50176		1	7	69 69	1	70	
3	51301	51370	1	7	70	1	71	US	8	50875		1	7	67	1	68	
3 4	51901 50161	52000 50164	1	7	70 69	1 1	71	US	8 8	51301 51417	51370	1 1	7	70 69	1 1	71 70	US
4	50192	00101	î	7	67	1	68		8	51451		1	7	69	1	70	
4	50314 50363		1	7	62	1	63 63		8 8	51453 51464		1 1	7	69 69	1 1	70 70	
4	50832	50833	î	7	67	1	68		8	51491		ì	7	69	i	70	
4	50840		1	7	67 67	1 1	68 68		8 8	51499 51636		1	7	69	1	70	
4	50897 51170		1	7	58	1	59	P	8	51817		1	7	65 68	1	66	
4	51227		1	7	68	1	69	***	8	51836		l	7	68	1	69	
4 4	51301 51421	51370	1	7	70 69	1	71 70	US	8 8	51901 52365	52000	1 1	7 7	70 64	1	71 65	US
4	51424		1	7	69	1	70		9	51301	51370	1	7	70	1	71	us
4 4	51426 51428		1	7	69 69	1	70 70		9 9	51418 51423	51426	1	7	69 69	1 1	70	
4	51437		1	7	69	1	70		9	51901	52000	1	7	70	1	71	us
4 4	51454	51455	1	7	69 70	1	70	us	9	52095 50041		1	7	6I	1	62	
4	51901 52581	52000	1 I	7	67	1 1	71 68	US	10	50188	50191	1 1	7 7	59 69	l 1	60 70	P
4	52719		Ī	7	69	1	70		10	50868		1	7	67	1	68	_
5 5	50169 50172	50170 50174	I I	7	69	1	70 70		10 10	51084 51252		1	7	57 68	1 1	58 69	P
5	50177		i	7	69	1	70		10	51254	'	1	7	68	1	69	1
5 5	51301 51477	51370	1	7	70 69	I I	71 70	US	10 10	51301 51403	51370	l	7	70 69	1	71 70	US
5	51477 51574		i	7	66	1	67		10	51413		1	7	69	1	70	
5	51576		Ī	7	66	1	67	1	10	51445		ī	7	69	Ī	70	l

5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

	Numero o	dei titoll	i	Dat lla q l tit	uale	della cedol deve	lonza prima a cho essere	189 1 "		Numero	dei titoli	l i	l tit	uale olo	della	denza prima la che	tegglo
Serie	dal			strat rimbo bile	rsa-	alt	ita itolo atto	Ultimo sort - US Prescrizione	Serie				estra rimb bi!	orga-	OL t	essere ita itolo atto	
			G	M	٨	М	Α	ğ å				G	M	Δ	м	A	Ultimo
10 10 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 1	51458 51473 51563 51818 51901 50164 50171 51301 51477 51479 51495 51501 51504 51557 51901 50827 51301 50787	52000 51370 52000 51370 52000		777777777777777777777777777777777777777	69 69 66 68 70 69 69 69 66 66 66 70 70 63		70 67 69 71 70 70 71 70 70 67 67 67 67 71 68 71 68	US US US US US	13 13 13 13 13 14 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18	51265 51267 51301 51426 51452 51901 50152 51301 51301 51480 51901 51301 51901 51301 51301 51301 51301	51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370 52000 51370		777777777777777777777777777777777777777	68 68 70 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70		69 69 71 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US US US US US US US US US US U
13 13 13 13	50887 50984 51235 51262		Î 1 1 1	7 7 7 7	67 66 68 68	1 1 1	68 67 69 69		19 19 20 20 —	51901 51301 51901 —	52000 51370 52000 —	1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 70 70 —	1 1 1 1	71 71 71 71 —	ט ט ט -

5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "FERROVIE DELLO STATO,

	Numero d	lei titoll	i	Dat lla q ! tite	uale olo	della codo: deve	lenza prima la che essere	sorteggio US ione = P		Numero de	ni titoli	1 1	! tit	uale olo	della cedo	denza prime la che essore	13	6 = P
Serio	dal		è	estrat rimb bila	orsa-	al t	ila itolo atto		Serie			1 (estra	otto orsa-	all	ita itolo ratto	135	기를
			G	м	<u>A</u>	м	A	Ultimo Preseriz				a	ж	A	м	_ <u> </u>	Ultimo	Pres
	7	TTOLI DI		F O 0	.00				AG	6224	6293	1	7	70	1	71	ט	TO.
		TOLI DI							AH	4786	4800	1	7	70	1	71	U	S
AA AA	4786 6224	4800 6293		7	70	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	US	AH AI	6224 4613	6293 4614	1 1	7	70 68	1 1	71 69	U	S
AB	4786	4800	Ī	7	70	l	71	US	AI	4623		1	7	68	1	69		
AB AC	6224 4514	6293 4515	1	7 7	70 69		71	US	AI AI	4786 6224	4800 6293	1 1	7 7	70	l I	71	U	
AC	4520	1010	ī	7	69	1	70		AI	6465		1	7	67	1	68	•	~
AC AC	4543 4547		1 1	7	69	1	70 70		AL AL	4520 4526	4521	1	7	69 69	1 1	70		
AC	4552	4554	î	7	69	î	70		AL	4529	4530	î	7	69	î	70		
AC	4569	4570	1	7	69	1	70		AL AL	4536 4586	4538	l l	7	69 69	1	70 70		
AC AC	4593 4786	4800	I	7	69 70	1	70 71	us	AL	4786	4589 4800	i.	1 7	70	i	71	lυ	S
AC	5767		1	7	68	1	69		AL	5956	5957	1	7	67	1	68		
AC AC	5770 5775		1 1 1	7	68	1	69 69		AL AL	5973 6224	6293	1	7	67 70	1	68	U	S
AC	3941		i	7	67	1	68		AM	4786	4800	1	7	70	1	71	U	S
AC	5997 6224	0200	l	7	67	1	68	rs	AM AN	6224 4526	6293 4527	l l	7	70 69	1	71 70	U	s
$\frac{AC}{AD}$	4538	6293 4541	1	7	70 69	1 1	71 70	LS	AN	4562	4563	ì	1	69	1 1	70		
AD	4549	4551	1	7	69	1	70		AN	4574	4575	1	7	69	1	70		
$^{\mathrm{AD}}_{\mathrm{D}}$	4565 4573	4570 4574	1	7 7	69 69	1	70 70		AX AX	4588 4593	4595	l l	7	69 69	1	70		
AD	4581	4584	lî	7	69	1	70		AN	4631	4634	I	7	68	ī	69		
AD AD	4612 4616	4618	1 1	7	68 68	1	69 69		AX AX	4786 6224	4800 6293	l l	7	70 70	1 1	71 71	U	
AD	4621	4625	î	7	68	ì	69		ÃÔ	4544	4547	î	7	69	i	70	"	ы
AD	4786	4800	1	7	70	1	71	US	A0	4630	4633	I	7	68	ļ	69		c
$\frac{\text{AD}}{\text{AD}}$	5047 5064	5049	1	7	66 66	1 1	67 67		AO AO	4786 6224	4800 6293	l I	7	70 70	l 1	71	U	
AD	5085		1	7	66	1	67		AP	4512		ļ	7	69	1	70		
AD AD	5791 5969	5794	1	7	68 67	1 1	69 68		AP AP	4515 4541	4516 4544	1 1	7	69 69	1	70 70		
AD	5977		1	7	67	1	68		AP	4548	4550	1	7	69	1	70		
$^{ m AD}_{ m AD}$	5980 6224	5931 6293	1	7	67 70	1 1	68 71	us	AP AP	4565 4596		l l	7	69 69	1 1	70 70	,	
AE	4512	0293	ì	7	69	l i	70	US	AP	4786	4800	i	7	70	î	71	U	S
AE	4535	4538	1	7	69	1	70		AP	5768	2200	1	7	68	ļ	69		
AE AE	4548 4552	4549 4554	1 1	7	69 69	1 1	70 70		AP AQ	6224 4578	6293	1 1	7	70 69	1 1	71 70	U	8
AE	4569	4575	1	7	69	1	70		ΑQ	4582	4587	1	7	69	1	70		
AE AE	4593 4618	4594 4619	1	7	69 68	1	70 69		$\begin{array}{c c} AQ \\ AQ \end{array}$	4632 4635		l l	7	68 68	l	69 69		
ĀĒ	4786	4800	î	7	70	î	71	US	AQ	4786	4800	1	7	70	î	71	υ	S
AE AE	5797	5798	1	7	68	ļ	69		7.0 7.0	5947 5990	5991	1 1	7	67 67	l 1	68 68		
AE AE	5981 5986	5982 5988	1	7	67 67	1 1	68 68		AQ AQ	6224	6293	l	7	70	1	71	U	S
AΕ	6224	6293	1	7	70	1	71	US	AR	4630	4631	1	7	68	1	69		
AF AF	4547 4564	4548 4565	1 1	7	69 69	1	70 70		AR AR	4786 5764	4800 5769	l I	7	70 68	1	71 69	U	S
AF	4786	4800	1	7	70	1	71	US	AR	6224	6293	l	7	70	1	71	U	S
AF	6224	6293	1	7	70	1	71	US	AS	4512 4517		l l	7	69 69	1 1	70 70		
AG AG	4537 4589	4546	l	7	69 69	1 1	70 70		AS AS	4517 4528		1	17	69	1	70		
AG	4591		ì	7	69	1	70		AS	4537	4541	l	7	69	1	70		
AG AG	4624	4625 4800	1	7	68 70	1	69 71	US	AS AS	4545 4564	4569	1	7	69 69	1	70 70	l	
AG	4786 5086	5087	i	7	66	i	67		AS	4571	4578	î	7	69	i	70		

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

							 -									
Serie	Numero	dei titoli	dal	Data la qual- titolo stratto mborsa bile	della ced- deve	ndenza n prima ola cho o esser- inita titolo	sorter US ione	Serie	Numero d	lel titolı	i	l tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve	denza Prima la che essere nta titolo	18 1 4
					- - ~	tratto	Trimo rescriz				_	bil		csf	ratto	timo
	1	<u> </u>	1		1	1	1 1				G	M	A	M		5 £
AS A	4580 4786 5059 5069 5760 57711 5791 5999 6224 6463 4786 6224 4786 6224 4512 4515 4519 4522 4553 4563 4570 4578 4584 4595 4617 4629 4633 4786 5762 5789 5794 6224 4550 4570 4578 4584 4595 4617 4629 4638 4786 5764 5787 5796 5957 5962 5982 6224 6457 6458 4571 4588 4584 4584 4585 4586 4587 4587 4588 4588 4588 4588 4588 4588			7 68 7 70 7 70 7 69 7 69 7 69 7 69 7 69	M	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	US U	BDD BDD BEE BEE BEE BEFFFFF BBBBBBBBBBBB	4544 4550 4557 4612 4786 5753 5946 5958 5989 6224 4512 4521 4548 4554 4557 4609 4612 4640 4786 6224 6675 6685 6687 6687 6687 6683 6684 6684 6684 6685 6687 6686 6686 6686 6688 6688 6688	6686 6689 6679 6684 7000 7220 6683 6694 6694 6683	1 1 1 1 1	777777777777777777711111111111111111111				SON ON O
BC BC BC BC BC BC BD BD	4570 4588 4610 4614 4639 4786 6224 4512 4530	4593 4612 4615 4640 4800 6293 4517	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7 69 7 69 7 68 7 68 7 68 7 70 7 70 69	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 69 69 69 71 71 70	US US	BR BR BS BS BT BT BU BU BU	6692 6720 6686 69.35 6675 6690 6993 7640 8041 8053	6694 6721 6694 6986 6685 6694 7641 8048	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	70 67 70 68 70 70 68 70 70 70	777777777777777	70 67 70 68 70 70 68 70 70 70	

Serie	Numero dei	titoli	e e	Dat lla g l tite stra simbe bile	uale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nta itolo atto	688	Prescrizione - P	Scrie	i		e	Dat lla q l tite strat imbe	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	Ultimo sorleggio
			G	м	A	м	A		Pre				G	м	Α.	м	Δ	Ē
BUU BUU BV BV BV BV BV BW	8072 8082 8094 8933 7936 7958 7902 7968 8000 8040 8057 8081 8096 8954 8065 7642 8047 8047 8047 8065 8080 8080 8080 8083 8083 8083 8080 8080 8080 8096 8087 8080 8080 8080 8080 8080 8080 808	8078 8091 8095 8935 7937 7959 8054 8066 8099 8955 7643 8045 8059 8075 8085 8092 7643 7997 8046 8059 8075 8080 8087 8083 8080 8087 8080 8087 8080 8087 8080 8087 8080 8087 8080 8087 8080 8			70 70 70 68 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 68 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			CBBCBBCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	8063 8073 8078 8085 8261 8261 8963 7640 7954 8050 8054 8065 8072 8093 8944 8065 8072 8093 8944 8069 8076 8049 8049 8058 8078 8049 8058 8078 8058 8078 8050 8054 8059 8078 8049 8050 8050 8051 7940 7966 8040 8049 8058 8078 8058 8078 8058 8078 8058 8078 8058 8078 8059 8078 8050 8050 8050 8050 8050 8050 8050	8064 8080 8088 8262 8947 8966 7642 7955 8047 8051 8057 8069 8099 8978 87643 7943 7980 8074 8083 8089 8094 8091 8074 8083 8089 8091 8074 8083 8089 8091 8074 8083 8091 8091 8074 8083 8091 8091 8074 8083 8091 8091 8074 8083 8091 8091 8074 8083 8091 8091 8091 8091 8091 8091 8091 8091		111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 67 68 68 70 70 70 70 70 70 69 69 70 70 70 69 69 70 70 70 69 69 70 70 70 69 69 70 70 70 69 69 70 70 70 70 69 69 70 70 70 70 70 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	us us

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

dalla quale della prima ta dalla quale della dalla dalla quale della dalla							<u> </u>											
CL 9236 9230 3322 1 7 60 1 70 1 71 US DE 9943 1 7 69 1 70 1 71 US DE 10720 10721 1 7 67 1 68 1 69 1 70 1 71 US DE 10720 10721 1 7 67 1 68 1 69 1 70 1 71 US DE 10720 10721 1 7 67 1 68 1 69 1 70 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1		Numero d	el titoll	d d	alla il ti	quale tolo	della cedo deve	prime da che essere			Numero d	lei titoli		alla d il tit	quale olo	della cedo deve	prima la che essere	rteggio S 10 = P
CL. 9236 9250 1 7 7 70 1 71 US DE 9943 1 7 8 9 1 70 1 70 CL. 9329 3322 1 7 7 69 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 8 9 1 7 8 9 1 7 8 9 1	Serie		-1	è	rim	borsa-	al	titolo	no sc = (Serie		.1	è	rimb	orsa-	al	titolo	o so U T
CL. 9236 9250 1 7 7 70 1 71 US DE 9943 1 7 8 9 1 70 1 70 CL. 9329 3322 1 7 7 69 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 7 70 DE 9943 1 7 7 8 9 1 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 8 9 1 7 7 8 9 1 7 7 8 9 1 8 9 1 7 8 9 1 7 8 9 1			BI	G	М		_	1	Ultin Presc			ET	G			·	_	Ultimo sorte L US Prescrizione
CL 9329				Ī	Ť	İ	<u> </u>	İ	i				İ	Ė	İ	<u> </u>	i –	
CL 9320 9322 1 7 69 1 70 DE 9942 9943 1 7 69 1 7 09 1 70 CL March Ma	$_{\mathrm{CL}}$	9236	9250	1	7	70	1	71	US	DE	9933		ı	7	69	1	70	
CM 9236 9250 1 7 7 70 1 71 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 71 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 71 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 71 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 71 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 7 1 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 7 1 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 7 1 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 7 1 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 7 1 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 7 1 US DE 10751 10790 1 7 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 1 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 US DE 10751 10790 1 1 7 0 1 1 7 0 US DE 10751 10790 1 1 7 0 0 1									1				1	7		1	70	
CN 9314 9315 1 7 89									US									US
CN 9312 9324 1 7 69 1 70 DF 10737 1 7 68 1 69 CO 9236 9230 1 7 7 69 1 70 DF 10748 10749 1 7 68 1 69 CO 9236 9230 1 7 69 1 70 DF 10748 10749 1 7 7 70 1 71 US DF 10748 10749 1 7 7 70 1 71 US DF 10748 10749 1 7 7 70 1 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 68 1 69 1 70 CO 9316 9329 1 7 7 69 1 7 70 1 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 70 1 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 70 1 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 70 1 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 70 1 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 7 1 US DF 10748 10749 1 7 7 69 1 7 7 69 1 1 7 7 69 1 1 7 7 69 1 1 7 69 1 1 7 7 69 1 1 7									170				1	7	68	1	69	"
CN 93236 9324 7 7 69 1 70			9230						US			10693						
CO									110		10746	*0=40	1	7	68	1	69	
CP 9316 9326 1 7 70 1 71 US DG 9944 1 7 69 1 70 CP 9312 9313 1 7 69 1 70 US DG 9944 1 7 69 1 70 US DG 9946 1 1 7 69 1 70 US DG 9946 1 1 7 69 1 70 US DG 9946 1 1 7 69 1 70 US DG 9946 1 1 7 69 1 70 US DG 10711 1 7 67 1 68 1 68 US 9946 1 7 69 1 70 US DG 10710 1 7 7 67 1 68 1 68 US 9946 1 7 7 69 1 70 US DG 10711 1 7 67 1 68 US 9946 1 7 7 69 1 70 US DG 10713 1 7 7 67 1 68 US 9946 1 7 7 69 US 9947 US 9946 1 7 7 69 US			9250						US									TIS
CP 9312 9313 1 7 69 1 70				1	7		1	70		DG	9913		1	7	69	1	70	05
CQ 9326 9326 1 7 7 0 1 71 US DG 10718 10736 10737 1 7 68 1 68 CQ 9318 9318 1 7 69 1 70 US DG 10748 10750 1 7 67 1 68 1 69 CQ 9314 9326 1 7 69 1 70 US DG 10748 10750 1 7 66 1 70 US DG 10748 10750 1 7 7 67 1 68 1 69 CQ 9314 9326 1 7 69 1 70 US DH 9913 9916 1 7 68 1 69 US PH 9913 9917 1 7 68 1 69 US PH 9913 9917 1 7 68 1 69 US PH 9913 9918 9917 1 7 68 1 69 US PH 9913 9918 9918 9918 9918 9918 9918 9918									US									
CQ 9318 9315 1 7 69 1 70			9324	1	7	69	1	70		DG	10711		1	7	67	1	68	
CQ 9318									US									
CR 9312				1	7	69	1	70		DG	10751	10790	1	7	70	1	71	US
CR 9312 9318 9321 1 7 69 1 70 DH 9927 3928 1 7 69 1 70 CS 9236 9250 1 7 7 69 1 70 DH 9930 9930 1 7 7 69 1 70 CS 9236 9250 1 7 7 69 1 70 DH 9943 9944 1 7 69 1 70 CS 9314 9315 1 7 69 1 70 DH 9943 9944 1 7 69 1 70 CS 9314 9315 1 7 69 1 70 DH 10681 1 7 68 1 69 CS 9314 9315 1 7 69 1 70 DH 10681 1 7 68 1 69 CS 9412 9415 1 7 68 1 69 DH 10691 1 7 68 1 69 CT 9236 9250 1 7 7 68 1 69 DH 10702 1 7 7 00 1 71 US DH 10702 1 7 7 00 1 71 US DH 10702 1 7 7 00 1 71 US DH 10702 1 7 7 00 1 71 US DH 10702 1 7 7 00 1 70 CU 9236 9250 1 7 7 00 1 71 US DI 9944 9928 1 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 68 1 69 DI 9944 9928 1 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 69 1 70 CU 9447 9447 1 7 7 68 1 69 DI 9944 9928 1 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9447 9445 1 7 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9448 945 1 7 68 1 69 DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9447 945 1 7 7 70 1 71 US DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9328 9250 1 7 70 1 71 US DI 9940 9938 1 7 7 69 1 70 CU 9328 9328 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 CU 9328 9328 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 CU 9328 9328 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 CU 9328 9338 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 CU 9328 9338 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 CU 9340 9938 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 9940 1 7 7 69 1 70 DI 9940 9940 9940									US									
CS 9316 9250 1 7 70 1 71 US DH 9946 9947 1 7 69 1 70 CS 9314 9315 1 7 69 1 70 CS 9314 9315 1 7 69 1 70 CS 9323 9324 1 7 69 1 70 CS 9412 9415 1 7 68 1 69 CS 9412 9415 1 7 68 1 69 CS 9413 9415 1 7 68 1 69 CS 9433 1 7 68 1 69 CT 9236 9250 1 7 70 1 71 CU 9236 9250 1 7 70 1 71 CU 9236 9250 1 7 70 1 71 CU 9236 9250 1 7 70 1 71 CU 9447 9445 1 7 68 1 69 CU 9447 9445 1 7 68 1 69 CU 9447 9445 1 7 68 1 69 CU 9447 9458 1 7 7 7 7 7 7 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9338 9250 1 7 70 1 71 CU 9328 9328 1 7 69 1 70 CU 9329 9328 1 7 69 1 70 CU 9321 9328 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9323 9326 1 7 70 1 71 CU 9324 9325 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9325 9326 1 7 70 1 71 CU 9326 9327 1 7 70 1 71 CU 9327 9328 9329 1 7 70 1 71 CU 9328 9329 1 7 70 1 71 CU 9329 9320 1 7 70 1 70 CU 9321 9322 9326 1 7 70 1 70 CU 9324 9325 1 7 70 1 70 CU 9325				1	7	69	1	70	00	DH	9927	9928	1	7	69	1	70	
CS 9312 1 7 69 1 70 DH 9946 9947 1 7 69 1 70 CS 9323 9324 1 7 69 1 70 DH 10688 1 7 68 1 69 CS 9323 9324 1 7 69 1 70 DH 10688 1 7 68 1 69 CS 9412 9415 1 7 67 1 68 1 69 DH 10688 1 7 68 1 69 CS 9433 1 7 68 1 69 DH 10689 1 7 68 1 69 CT 9236 9250 1 7 70 1 71 US DH 10751 10790 1 7 70 1 71 US DT 9914 9917 1 7 69 1 70 CU 9437 9442 1 7 68 1 69 DT 9924 9925 1 7 70 1 71 US DT 9924 9925 1 7 69 1 70 CU 9444 9445 1 7 68 1 69 DT 9940 1 7 69 1 70 CU 9444 9445 1 7 68 1 69 DT 9940 1 7 7 99 1 70 CV 9236 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9236 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9328 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9323 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9323 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9323 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9323 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 7 99 1 70 CV 9323 9250 1 7 70 1 71 US DT 9947 1 7 70 1 70 US TO TO TO TO TO TO TO T									US									
CS 99423 9324 1 7 69 1 70 DH 10688				1	7	69	1	70	0.5	DH	9946		1		69	1	70	
CS 9412 9415 1 7 67 1 68																		
CT				1	7	67	1	68		DH	10691							
CTU 9447 9442 1 7 7 68 1 69 DI 9914 9917 1 7 69 1 70 CU 9236 9250 1 7 70 1 71 US DI 9916 9918 1 7 69 1 70 CV 9236 9250 1 7 70 1 71 US DI 9947 1 7 69 1 70 CV 9323 1 7 69 1 70 DI 10751 10790 1 7 70 1 71 US DK 9445 1 7 68 1 70 DI 10751 10790 1 7 69 1 70 DL 9916 9918 1 7 68 1 69 1 70 CV 9323 1 7 69 1 70 DI 9916 9918 1 7 69 1 70 US CV 9323 1 7 69 1 70 DI 10751 10790 1 7 70 1 71 US DK 945 9449 1 7 69 1 70 CV 9318 1 7 69 1 70 DI 10751 10790 1 7 70 1 71 US DK 945 9449 1 7 69 1 70 US CV 9318 9316 9324 1 7 69 1 70 DK 10691 10694 1 7 68 1 69 L 70 CX 9314 9315 1 7 69 1 70 DK 10691 10694 1 7 68 1 69 L 70 DL 9918 9314 9315 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 69 1 70 DL 9928 9330 1 7 68 1 69 CY 9939 9931 1 7 68 1 69 DL 9944 9947 1 7 68 1 68 CY 9928 9939 1 7 68 1 69 DL 10742 10745 1 7 67 1 68 1 70 CY 9930 9951 1 7 68 1 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 1 70 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 1 70 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 1 70 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 1 70 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11230 11231 11231 11231 11 69 7 69 DX 11230 11231 11 69 7 69 DX 11230 11231 11 70 7 7 70 DX 11230 DX 11230 11231 11 70 7 7 70 DX 11230 DX 11231 11231 11231 11 70 7 70 TX 11230 DX 11231 11231 11231 11 70 7 70 TX 124 DX 124 11241 11251 11 1070 7 70 DX 124 124 124 125 1 1 1 69 7 69 DX 124 124 124 1124 11 109 7			9250						US			10790						TTQ
CU 9444 9445 1 7 68 1 69 DI 9936 9938 1 7 69 1 70 CV 9236 9250 1 7 7 68 1 69 DI 9947 1 7 68 1 70 CV 9323				1	7		1	69		DI	9914	9917	1	7		1		OB
CV 9236 9250 1 7 70 1 71 US DI 9947									US									
CV 9318			0250				1	69	TTC	DI	9940	0000	1	7	69	1	70	
CV 9323	CV	9318	9230						US			10790						TIS
CW 9236 9250 1 7 7 70 1 71 US DK 9945 9949 1 7 7 70 1 70 US DK 10691 10694 1 7 68 1 69 1 70 DK 10691 10694 1 7 68 1 69 1 70 DK 10691 10694 1 7 68 1 69 1 70 DK 10691 10694 1 7 68 1 69 1 70 DK 10751 10790 1 7 7 69 1 70 DL 9944 9947 1 7 69 1 70 DL 9944 9947 1 7 69 1 70 DL 10745 1 7 67 1 68 CY 9928 9930 1 7 69 1 70 DL 10742 10745 1 7 67 1 68 CY 9946 9948 1 7 69 1 70 DL 10742 10745 1 7 67 1 68 CY 9946 9948 1 7 69 1 70 DL 10742 10745 1 7 67 1 68 CY 9946 9948 1 7 68 1 69 DK 10751 10790 1 7 7 68 1 69 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 CY 10681 10707 1 7 68 1 69 DX 11241 11242 1 1 69 7 69 CY 10681 10707 1 7 68 1 69 DX 11241 11242 1 1 69 7 69 CY 10698 10707 1 7 69 1 70 DX 11252 11253 1 1 69 7 69 CY 10751 10790 1 7 70 1 71 US DX 11251 11536 1 1 70 7 70 DA 9935 DX 10751 10790 1 7 70 1 71 US DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DA 9935 DX 10751 10790 1 7 70 1 71 US DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11531 11536 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11535 1 1 70 7 70 DX DX 11534 11543 1 1 70 7 7 70 DX DX 11534 11543 1 1 1 70 7 7 70 DX DX 11534 11543 1 1 1 70 7 7 70 DX DX 11534 11543 1 1 1 70 7 7 70 DX DX 11534 11543 1 1 1 70 7 7 70 DX DX 11534 11543 1 1 1 69 7 69 DX DX 11554			0296				1			DJ	9916	9918	1	7	69	1	70	
CX	CW	9236	9250		7				us									US
CX									TTO		10691	10694	1	7	68	l	69	
CX 9318 9322 CX 1 7 69 9 1 70 9 DL DL DL DL DL DL DL DL DL DL DL 10742 10745 10761 10761 10761 10761 10761 10769 11 1 7 69 1 1 70 68 1 DL 10761 10770 1070 10	CX	9314		1	7				08									US
CX 9433 9928 9932 1 7 69 9946 1 7 68 9948 1 7 69 9950 1 7 69 9951 1 7 69 1 7 69 1 7 69 1 7 69 1 7 68 1 7 69 1 7 70 1 70 1											9944	9947	1	7	69	1	70	
CY 9946 9948 1 7 69 1 70 DL 10751 10790 1 7 70 1 71 US CY 9956 9951 1 7 69 1 70 DM 10682 10683 1 7 70 1 7 70 1 71 US CY 10681 10707 1 7 68 1 69 1 70 DM 10751 10790 1 7 70 1 71 1 70 US CY 10688 10707 1 7 68 1 69 1 70 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 1 70 70 0 7 69 CY 10698 10707 1 7 68 1 69 1 70 7 70 1 71 1 70 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 1 70 7 70 CZ 9920 9926 1 7 69 1 70 DX 11505 11510 1 1 70 7 70 1 70 7 70 DX 11531 11536 1 1 70 7 70 1 70 7 70 CZ 9949 9952 1 7 69 1 70 DY 11531 11536 1 1 70 7 70 1 70 7 70 1 70 7 70 DA 1930 10790 1 7 70 1 71 1 1 1 1 1 1 1	$\mathbf{C}\mathbf{X}$	9433		1	7													
CY 9950 CY 10681 1 7 69 1 7 7 69 1 70 DX DM 10751 10790 1 7 7 70 1 71 71 US 10751 10790 1 7 7 70 1 71 71 US DX 11230 11232 1 1 69 7 69 DX 11 7 68 1 69 DX US CY 10698 10707 1 7 68 1 69 DX 10751 10790 1 7 70 1 71 US DX 11230 11232 1 1 69 7 69 CX 10751 10790 1 7 70 1 71 US DX 11252 11253 1 1 69 7 69 CX 11 69 7 69 CY 10751 10790 1 7 70 CY											10751	10790	1	7	70	1	71	US
CY 10688 10707 1 7 68 1 699 DX 11230 11232 1 1 69 7 69 CY 10751 10790 1 7 68 1 69 DX 11241 11242 1 1 69 7 69 CZ 9920 9926 1 7 69 1 70 DX 11505 11510 1 70 7 70 CZ 9942 9947 1 7 69 1 70 DX 11505 11510 1 70 7 70 CZ 9949 9952 1 7 69 1 70 DY 11509 11523 1 70 70 DA 9930 1 7 69 1 70 DY 11534 11536 1 70 70 DA 9935 1 7 69	CY	9950		I	7	69	1	70										US
CZ 9920 9926 1 7 69 1 70 DX 11525 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 69 7 69 DX 11526 11253 1 1 70 7 70 DX 11527 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 70 7 70 DX 11528 11253 1 1 69 7 69 DX 11528 11258 1 1 69 7 69 DX 11528 11258 1 1 69 7 69 DX 11528 11258 1 1 69 7 69 DX 11528 11258 1 1 69 7 69 DX 11528 11258 1 1 69 7 69 DX 11528 11258 1 1 69 7 70 DX 11528 11258 1 1 69 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 11258 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1 1 1 70 7 70 DX 11528 1			10707						l			11232	1	1	69	7	69	
CZ 9942 9947 1 7 69 1 70 DX 11505 11516 1 1 1 70 7 70				1	7	70	1	71	us									
CZ 9949 9952 1 7 69 1 70 0 DY 11509 11523 1 1 70 7 70 DA 9930 1 7 69 1 70 DV 11548 11523 1 1 70 7 70 DA 9935 1 7 69 1 70 DZ 11548 11549 1 1 70 7 70 DZ 11549 11549 1 1 70 7 70 DZ DZ 11541 1 1 70 7 70 DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ D									1			11510	1	1	70	7	70	
DA 9930 1 7 69 1 70 1 71 US DY 11534 11535 1 1 70 7 70 124 11549 1 1 70 7 70 124 124 125 1 1 68 7 68 1 70 124 125 1 1 68 7 69 126				1	7	69	1	70										
DA 9935 10751 10790 1 7 69 1 70 10 11 11 10 10			10790						US			11535	1	1	70	7	70	
DB			10700	1	7	69	1	70				11549						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	DB								US				1	1	69	7	69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	7	69	1	70		DZ				- 1				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	DC	9917							US		11508	11511	1	1	70	7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	7	69	1	70		DZ	11520							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	DC	9949	9952								11522	ł	1	1	70	7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1	7	68	1	69		$\mathbf{D}\mathbf{Z}$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	DC	10751	10790						us		11545	11547	1	1	70	7	70	
DD 10751 10790 1 7 78 1 69 1 79 EA 11241 1 1 69 7 69				1	7	69	1	70	٠	EA								
1			10790						us		11241		1	1	69	7	69	
	1	1	1	J		ļ	- 1		1		11000	11509	1	1	70	7	70	

						l									_
Numero del titoli	dal	Data la quale litolo stratto imborsa- bile	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo ratto	Sorter US	Serie	Numero dei t	itoli	e	stra	ualc olo tto orsa-	delin cedo deve ui	denza prima la che essere nita titolo ratto		Prescrizione - P
	G	ма	м	A	Ultimo	li			G	м	Δ	м	A	Ultimo	Pres
EA 11512 115 EA 11626 EA 11633 EA 11633 EA 11635 EA 11636 EA 11540 EC 11231 112 EC 11507 115 EC 11526 115 EC 11544 115 ED 11521 115 ED 11538 115 ED 11527 115 ED 11538 115 EE 11253 EE 11505 EE 11525 EE 11527 EE 11540 EF 11254 115 EF 11226 EF 11230 EF 11230 EF 11511 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11511 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11511 115 EF 11516 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11510 115 EF 11510 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11510 115 EF 11511 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11526 115 EF 11510 115 EF 11526 115 EF 11510 115 EF 11510 115 EH 11514 1151 EH 11514 1151 EH 11533 115 EH 11530 115 EH 11531 115 EH 11531 115 EH 11533 115 EH 11534 115 EH 11535 115 EH 11536 115 EH 11537 125 EH 11537 125 EI 11507 EI 11510 112 EI 11510 112 EI 11510 112 EI 11521 11510 EI 11510 115 EI 11521 11510 EI 11510 115 EI 11535 113 EH 11540 115 EH 11534 115 EH 11535 113 EH 11540 115 EH 11536 113 EH 11540 115 EH 11531 112 EI 11521 112 EI 11521 11341 1134 EJ 13448 1344 EJ 13448 1344 EJ 13448 1344 EJ 13448 1344 EJ 134490 1348 EJ 13441 EJ 14711 1477 EK 13408 1342 EK 13434 EK 13436 1343	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		EKK EKK EKK EKK EKK EKK EKK EKK EKK EKK	13448 13459 13475 13481 13484 14711 14714 14735 14782 12550 12553 12559 13408 13429 13444 13462 13474 13480 13486 14712 14719 14746 14752 12511 13408 13429 13441 13469 13478 14760 14763 14760 14763 14769 12516 13424 13436 13428 13420 13424 13436 13478 14769 12516 12523 12533 12533 12538 12566 13408 13474 13476 13476 13474 13478 14769 12516 13428 13420 13424 13436 13436 13436 13436 13457 13476 13477 13476 13477 13478 14758 14768 13416 13428 13436 13443 13458 13456 13428 13456 13482 13487	13452 13461 13487 14718 12561 12554 12563 134165 13465 13475 13487 14717 14722 13428 13436 13466 13472 13482 14740 12530 12561 13413 13421 13428 13436 13475 13471 13475 13480 14762 14762 14762 14762 14762 14762 14762 14762 14775 13480 14776 14775 13480 14776 147776 147776 14776 14776 14776 14776 14776 14776 14776 14776 14776 14776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 1477776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 147776 14777	1 1 1		70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 68 68 68 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

]	 		_	_				
Serie	Numero	doi titoli	i i	l tit estra	quale olo tto orsa-	della cedo deve ur	denza prime la che esserc ita titolo ratto	sorter US	Scrie	Numero	dei titoli		il tit estra	quale olo tto orsa-	della cedo deve ur al	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US
			G	М		M		Ultimo Prescriz	1			- G	м		M	ratto	Ultimo
	<u></u>		İ	İ	İ	İ			-		1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
COCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCOCO	12541 12554 13418 13421 13431 13437 13447 13451 13475 13488 14775 12578 13420 13429 13431 13447 13450 13471 13486 14718	12542 12555 13419 13424 13423 13441 13449 13465 14778 12579 13423 13435 13460 13480 13487 14721 14745			68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 69 68 70 70 70 70 70 70 69 68 68 68 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		EW EXX EXX EXA FA FA FB FJ FK FL FM FN	14911 14918 14934 14940 14913 14930 14933 14938 17252 18115 17252 18115 17252 18115 17252 18115	13466 13481 14916 14931 14938 14945 14918 14938 14945 17300 18119 17300 18119 17300 18119 17300 18119		111111111177777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 71 71 71 71	US US US US US US US US US US
ER ES	14774 13408	14778 13419	1	1	69	7	69		١ ,,			_					
ES ES ES ET ET ET ET ET ET	13421 13450 13470 14784 13409 13412 13439 13446 13451 13454 13460 13466 13479	13419 13435 13465 13487 14785 13418 13442 13449	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 69 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 69 70 70 70 70 70 70		AA AB AB AC AC AC AD AD AD AD AD	1424 2587 1424 2587 1424 1994 1992 2587 1424 1974 1978 2457 2462 2498	1460 2600 1460 2600 1460 2600 1460 1975 1979	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 69 69 70 70 69 69 69		71 71 71 71 70 70 71 71 70 70 70	US US US US US US US
EU EU EU EU EU EU EU EU	13416 13427 13435 13445 13476 13481 14714 14720 14722	13425 13446 13479 13484 14715	1 1 1 1 1 1 1	I 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 69 69	7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 69 69 69		AD AE AE AF AG AG AG	2587 1424 2587 1424 2587 1424 1965 1972	2600 1460 2600 1460 2600 1460 1968	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	67 70 70 70 70 70 70 70 69 69	1 1 1 1 1 1 1	68 71 71 71 71 71 71 70 70	US US US US US US
EU EU EU EV EV	14725 14732 14762 14780 13412 13416	14727 14735 14783 13413 13419	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 69 70	7 7 7 7 7	69 69 69 69 70		AG AH AH AH AH AH AH	1986 2587 1424 1961 1988 2144	2600 1460	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	69 70 70 69 69 68	1 1 1 1 1	70 71 71 70 70 69	US US
EV EV EV EV EV EW EW EW EW EW	13431 13436 13442 13459 13466 13472 13486 12516 12536 12536 12541 13414 13428 13433 13435	12559 13420 13431	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 70 70 70		AH AH AH AI AI AI AL AL AL AL AL	2163 2459 2465 2587 1424 2172 2344 2587 1424 1948 1968 1972 1978 2131 2136 2337	2600 1460 1969 1975 1981 2138	I		68 69 70 70 68 67 70 66 69 69 69 68 68 67		69 70 70 71 71 69 68 71 71 67 70 70 69 69 68	US US US US

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000 E DI L.250.000

Serie	Numero de	ei titoli	e	Data lla q l tito strat imbo bilo	uale do to ersa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo utto	Sort US ione	Serie	Numero d	lei titoli	i e	Dat lla q l tite strat imbe bile	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t		Ultimo sorteggio
_		_	G	м	A	м		Ultimo				G	М	A	м	Δ	Ultimo
AL	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BA	1980	1981	1	7	69	1	70	
AM	1424	1460	1	7	70	1	71	US	BA	1985	1986	1	7	69	1	70	
AM	2587 1424	2600	1 1	7	70	1	71	US	BA	2134	2151	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1	69 69	
AN AN	1980	1460	ì	7	70 69	1 1	71 70	US	BA BA	2150 2158	2151 2159	1	7	68	1	69	l
AN	2345	2346	î	7	67	l î	68		BA	2347	2348	ī	7	67	ī	68	
AN	2494	2496	1	7	67	1	68		BA	2587	2600	1	7	70	1	71	US
AN	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BB	1424	1460	I	7	70	1	71	U
AO AO	1424 1963	1460	1	7	70 69	1 1	71 70	US	BB BB	1994 1996	1997	1	7	69	1	70	
ÃO	1966		i	7	69	l i	70		BB	2348	2349	i	7	67	ì	68	
ÃŎ	1969	1970	ī	7	69	l î	70		BB	2587	2600	ĩ	7	70	ī	71	U
AO	1975		1	7	69	I	70		BC	1424	1460	1	7	70	1	71	US
AO	1984 2461	2404	1	7	69	1	70		BC	2587	2600	1	7	70	1	71	US
AO AO	2494	2464	1	7	$\frac{69}{67}$	1	70 68		BD BD	1424 1962	1460	i	7	69	1	70	0.
ÃÖ	2587	2600	î	7	70	î	71	US	BD	1976		î	7	69	î	70	
AP	1424	1460	1	7	70	1	71	US	BD	1982	1984	1	7	69	1	70	
AP	1973		1	7	69	1	70		BD	1999	9000	1	7	69	1	70	US
AP AP	1982 1985		1	7	69 69	1	70 70	i	BD BE	2587 1424	2600 1460	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US
AP	1988		İ	7	69	i	70		BE	1993	1994	î	7	69	l i	70	0.
AP	1993		1	7	69	1	70		BE	2167	2168	1	7	68	1	69	
AP	1995		1	7	69	1	70		BE	2587	2600	ļ	7	70	1	71	US
AP	1998 2132		1	7	69 68	1	70 69		BF BF	2814 2827	2820	I	1	70 69	7	70 69	
AP AP	2587	2600	1	7	70	1	71	us	BG	2814	2818	ì	l	70	7	70	
ĀQ	1424	1460	î	7	70	î	7î	US	BĞ	2820	2010	î	î	70	7	70	
AQ	1961	1964	1	7	69	1	70		BG	2826		1	1	69	7	69	
AQ	1999		1	7	69	l l	70 69		BG BH	2828 2814	2830	l l	1 1	69 70	7	69 70	
$rac{ ext{AQ}}{ ext{AQ}}$	$\frac{2145}{2155}$		1 1	7	68 68	i	69		BH	2818	2819	ì	i	70	1 7	70	
AQ	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BJ	2814		1	1	70	7	70	
AR	1424	1460	1	7	70	1	71	US	BJ	2827	2833	1	1	69	7	69	
AR.	1968	1970	1	7	69 69	1 1	70 70		BK BK	2817 2819		I	1 1	70	7 7	70 70	
AR AR	1977 1993	1978 1995	1	7	69	î	70		BL	2817	2821	1	ì	70	7	70	
AR	1997	2000	ì	7	69	ì	70		BL	2829		I	1	69	7	69	
AR	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BM	2814		ļ	1	70	7	70	
AS AS	1424 1983	1460	1	7	70 69	1 1	71 70	US	BN BN	2818 2820		1	1	70	7 7	70	
AS	2152		Ιi	7	68	i	69		BÖ	2815	2816	li	li	70	;	70	
AS	2156		ī	7	68	1	69		во	2821		1	1	70	7	70	
AS	2355	2356	1	7	67	1	68		BQ	2815		1	1	70	7	70	
AS AS	2460 2587	2463 2600	1	7	69 70	1	70 71	US	BU BU	3320 3326	3327	1	1	70 70	7 7	70 70	
AT	1424	1460	i	7	70	i	71	US	BŬ	3330	0021	î	ì	70	7	70	
AT	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BU	3339	3341	1	1	70	7	70	
AU	1424	1460	l	7	70	1	71	US	BU	3347	3348	1	1	70	7	70	
AU AV	2587 1424	2600 1460	l l	7	70 70	1	71	US	BU BU	3354 3639	3355 3640	1 1	l l	70 68	7	70 68	
AV	2587	2600	ì	7	70	1	71	US	BU	4230	4231	ì	l	69	7	69	
AZ	1424	1460	1	7	70	1	71	ŬŠ	BV	3322		1	1	70	7	70	
AZ	1971		1	7	69	1	70		BV	3328	3329	1	1	70	7	70	
AZ AZ	1992		1	7	69 69	1	70 70		BV BV	3332 3341	3336 3342	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
AZ	1995 2137		1	7	68	1 1	69		BV	3344	0042	i	1	70	7	70	
AZ	2142		i	7	68	i	69		BV	3348		1	1	70	7	70	
AZ	2153		1	7	68	1	69		BV	3353	3355	1	1	70	7	70	
AZ	2162	2163	1	7	68	1	69		BV	3357	3359	1	1	70	7	70	
AZ AZ	2165		1 1	7	68 67	1 1	69		BV BV	3362 3370	3363	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
AZ	2339 2344	2349	1	7	67	1 1	68		BV	4215		i	1	69	7	69	
AZ	2459	2010	î	7	69	i	70		BV	4217	4219	î	î	69	7	69	
AZ	2461		1	7	69	1	70		BV	4225		1	1	69	7	69	
AZ	2587	2600	1	7	70	1	71	US	BV	4231	3323	1	1	69	7	69	
BA BA	1424 1961	1460	1	7	70 69	I 1	71 70	US	BW BW	3320 3331	3334	1 1	l 1	70 70	7 7	70 70	
BA	1973		ì	7	69	i	70	1	BW	3337	3339	i	i	70	7	70	

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

	Numero dei	titoli	.	il tit	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	186 1		Numero d	lei titoli	1	l tite	nale olo	della cedol	lenza prima la che essere	180
Serie	dal		è	estra rimb bil	orsa-	al (nta titolo ratto	Ultimo sorta = US Prescriziono	Serie		al	èı	strai rimb bile	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort
	<u></u>	_	G	М	A .	м	A .	<u> </u>	<u> </u>	!		G	M	A	м	A	<u>ទី</u>
	07.17																
BW BW	3341 3343	3348		1	70 70	7	70 70		CD	3639 4237	3640 4238	1	1	68 69	7	68 69	
BW	3354		1	1	70	7	70		ČD	4243	1200	î	ī	69	7	69	
BW BW	3359 3365	3367	1	1	70	7	70		CE	3320		1	1	70	7	70	
BW	3370	3307	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7 7	70 70		CE CE	3322 3325		1 1	1 1	70 70	7 7	70	1
BW	3630	3631	1	1	68	7	68		CE	3329	3330	i	l i	70	7	70	
BW	3658	3659	1	1	68	7	68		CE	3332	3333	1	1	70	7	70	
BX BX	3321 3326	3323	1	1	70 70	7	70		CE	3340	3341	1	1	70	7	70	ł
BX	3328		î	i	70	7	70		CE	3349 3622	3350 3623	1 1	1	70 68	7	70 68	
BX	3331		1	1	70	7	70		ČE	3666	0020	ī	lî	68	7	68	1
BX BX	3334 3336	3340	1	1	70 70	7	70		CE	4332		1	1	67	7	67	
BX	3343	3344	1	1	70	7	70		CF CF	3320 3326	3322 3327	l l	1	70 70	7	70	
BX	3348	3353	î	î	70	7	70		ČF	3333	3321	i	1 1	70	7	70	
BX	3358	3359	1	1	70	7	70		CF	3339		1	1	70	7	70	
BX BX	3370 3640	3641	1	1	70 68	7	70 68		CF CF	3344	3345	1	1	70	7	70	1
BX	4225	0011	i	ì	69	7	69		CF CF	3359 3364	3362 3369	1	1 1	70	7 7	70 70	
BX	4242	4243	1	1	69	7	69		ČF	4237	4238	î	î	69	7	69	
BY BY	3320 3324	3321 3327	1	1	70 70	7	70		CF	4255		1	1	69	7	69	1
BŸ	3329	3341	1	1	70	7	70 70		CG CG	3321 3329	3327	1	1	70	7	70	
BY	3350	3357	1	1	70	7	70		ČĠ	3331		1	1 1	70 70	7 7	70 70	1
BY BY	3361	3362	1	1	70	7	70		CG	3334		î	î	70	7	70	1
BY	3364 4368	33 70	1	1	70 67	7	70 67		CG	3342	3343	1	1	70	7	70	1
BZ	3324		i	i	70	7	70		CG CG	3349 3353	3350 3354	1	1 1	70 70	7	70 70	ł
BZ	3331	3332	1	1	70	7	70		ČĞ	3356	3334	ì	i	70	1 7	70	
BZ BZ	3343 3348	3344		1	70 70	7	70		CG	3358	3359	1	1	70	7	70	
BZ	3353	3354	l i	i	70	7	70 70		CG CG	3362 3365	3368	1	1	70	7 7	70	
BZ	3359	3360	1	I	70	7	70		ČĞ	3621	5506	1 1	l l	70 68	7	70 68	
BZ BZ	4226 4236	4237	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69	7	69		CG	4222	4223	1	ī	69	7	69	
SZ	4256	4207	l i	1 1	69	7	69 69		CG	4226 4229	4227	1	1	69	7	69	
3Z	4258		1	1	69	7	69		CH	3320	$\frac{4233}{3322}$	1 1	l l	69	7 7	69	
A	3320 3327	3324 3331	1	1	70	7	70		CH	3324	0022	î	î !	70	7	70	
A	3333	3339	1 1	1 1	70 70	7	70 70		CH CH	3327 3334	000-	1	1	70	7	70	
A	3341		1	ì	70	7	70		CH	4231	3337	l l	1 1	70 69	7 7	70 69	1
A A	3345 3353	3348	1	l	70	7	70		CI	3320	3323	î	i	70	7	70	
A	3355	3359	1	1 1	70 70	7	70 70		CI	3346	3353	1	1	70	7	70	
A	3364	3370	1	1	70	7	70		ci	3359 3364	3361 3365	1 I	1	70 70	7 7	70 70	ļ
B	3658 3320		1	1	68	7	68		CJ	4825	4833	ì	7	70	í	71	U
B	3332		1	l l	70 70	7	70 70		CJ	4877	4878	1	7	69	1	70	
В	3335		î	î	70	7	70		CK CL	4825 4825	4833	I	7	70	ļļ	71	US
B B	3337	3338	1	1	70	7	70		CL	4853	4833	1 1	7	70 68	I 1	71 69	US
B	3364 3369	3367 3370	1 1	1 1	70 70	7	70		CM	4825	4833	ī	7	70	i	71	US
B	4223	4226	i	1	69	7	70 69		CM CM	4857 4878		l	7	68	1	69	
B	4236	10-0	1	1	69	7	69		CN	4825	4833	1 1	7	69 70	1	70 71	US
B C	4255 3325	$\frac{4256}{3327}$	1	1 1	69	7	69		CN	4880	1000	ī	7	69	î	70	0.
c	3332	0021	1	l	70 70	7	70 70		co	4825	4833	1	7	70	1	71	US
ic	3337	3342	1	1	70	7	70		co	4876 4879		l I	7	69	1	70	
CC C	3349 3351	3353	1	1	70	7	70		CP	4825	4833	1	7	69 70	1 1	70 71	US
C	3358	0000	1	l 1	70 70	7	70 70		CQ	4825	4833	I	7	70	1	71	Ü
CC	3365	3368	î	ì	70	7	70		$\frac{\text{CQ}}{\text{CR}}$	4881 4825	4000	1	7	69	1	70	
CC	3621	6656	1	1	68	7	68		CR	4858	4833	1 1	7 7	70 68	1 1	71 69	US
ZD	3320 3330	3323 3335	1	1 1	70 70	7	70		CS	4825	4833	ì	7	70	l	71	US
CD	3339	3000	1	1	70	7	70 70		CS CS	4853		1	7	68	1	69]
CD CD	3361	3370	1	1	70	7	70		CS CS	4878 4882	4883	1	7	69	1	70	
ا مدر	3624		1	1	68	7	68		ČŤ	4825	4833	l I	7 7	69 70	1 1	70 71	us

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

												_					
Serio	Numero	doi titoli		estra rimb	nale olo tto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere ita titolo	Sione	Serie	Numero	dei titoli	1	estra	quale tolo tto orsa-	delle cede deve	ulenza primo ola che esser nita titolo	, SS
			_	bil		est	atto	Ultimo		đạl		_	bii	_	est	ratto	ltlmo
		<u> </u>	G	M	A.	M	A	[5] [4			1	G	M	1 4	M	1	<u> </u>
CU CV CVX CYY CZ CZ CZ CZ CZ DAA DAB DBB DCD DE DDF DDF DDF DDF DDF DDF DDF DDF DDF	4825 4825 4825 4825 4825 4825 4825 4825	4833 4833 4833 4833 5262 5298 5298 5646 5298 5298 5298 5298 5298 5298 5298 5298		777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 69 70 70 68 68 68 67 70 68 68 68 67 70 69 69 70 70 70 69 69 69 70 70 70 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		711 710 700 701 711 699 699 688 70 700 701 711 699 698 71 71 700 700 701 71 71 699 699 688 700 700 701 700 700 700 700 700 700 700	US US US US US US US US US US US US US U	DY DY DY DY DY DY DY DY DY DY DY DY DY D	6364 6375 6375 6381 6392 5990 6364 6366 6375 6385 6392 6364 6385 6393 6365 6388 6391 6393 6394 6393 6394 6393 6393 6393 6393	6372 6376 6379 6394 5991 6367 6376 6388 6366 6386 6392 6394 6377 6383 6394 5993 6115 6377 6387 6366 6370 6379 6385 5981 6371 6371 6371 6371 6372 6385		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	M 777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	
DX DX DX DY DY	6372 6378 6384 6389 6106	6373 6386 6392 6107	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70 69	7 7 7 7	70 70 70 70 69		ej ej ej ej	6794 6797 6800 8640 8656	6798	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 70 70	7 7 7 7	69 69 70 70	
DY	6127 6132	6129	1	1 1	69 69	7	69 69		EJ EJ	8671 9235	8683	1	1	70 69	7	70 69	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

Serie	Numero de	ei titoli	i	l tite stra	inale olo tto	della cedo deve	denza prima la cho essere ita	182 6	Seric -	Numero dei	títoli	i	i tit stra	quale olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	
Serie			è : G	rimb bile	orsa-	al 1	ratto A	Ullimo i				e i	bil M	e A	al t	atto A	Ultimo sort - US Prescrizione
EEKKKKKKKKKKEELLLLLLLLEELLLEEEEEEEEEEE	9243 6754 6766 6777 6797 8625 8637 8655 8715 8726 8715 8726 8761 8775 9229 9233 6750 8611 8613 8621 8621 8621 8621 8621 8638 8644 8648 8649 8655 8666 8766 8770 8615 8620 8620 8620 8620 8635 8641 8620 8635 8644 8646 8646 8647 8647 8649 8657 8657 8657 8657 8657 8657 8657 8657	8626 8638 8666 8666 8727 9230 9236 6751 8614 8624 8627 8637 8661 9243 8623 8639 8645 8670 6788 8610 8624 8673 8632 8644 8773 8681 8673 8684 8773 8684 8670 8670 8670 8670 8670 8670 8670 8670	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		EQQQEEQQEER ERRESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSESSE	8684 8721 8733 8751 8772 9238 6756 6760 6766 8625 8629 8646 8660 8666 8684 8749 6746 6764 6769 6781 6783 8610 8624 8630 8642 8649 8653 8653 8656 8657 8679 8624 8658 8659 8658 8659 8658 8659 8658 8659 8659	8724 8734 8732 8773 6757 6767 8626 8631 8649 8663 8667 8614 8625 8639 8645 8660 8668 8673 9231 9243 6747 8622 8627 8637 8637 8637 8645 8645 8660 8680 8683 9237 8641 8644 9242 8612 8621 8632 8632 8644 9242		111111111111111111111111111111111111111	70 68 68 68 69 69 69 70 70 70 70 68 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 68 68 68 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	

															Le	<u> </u>	<u> </u>
	Numero	dei titoli		Date lla q l tito strat simbo	nale do to ersa.	della cedol deve un al t	lenza prinia a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio	Serio	Numero d	lei titoli	il e	Jat lla g l tito strat imbo	uale olo to orsa	delta cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio US Prescrizione = P
		1		м	•	estr	A A	Ultimo Preseriz				- G	м		M	A	Ultimo Trescriz
	<u>. </u>	! 	<u>"</u> 	1		<u>"</u>	1	<u> </u>	 			<u> </u>]	<u> </u>	<u> </u>	
EW EW EW EW EW EW EW EW EW EW EW EW EW FC FC FC FC FC FC FC FT FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF FF	6748 6755 6779 6781 6786 8609 8622 8628 8637 8646 8654 8661 8664 8669 9237 9672 9666 9071 9676 9070 9678 9688 9690 10706 10706 10706	6787 8615 8626 8633 8639 8651 8658 8662 8667 8684 9670 9670 9674 9680		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US	AI AI AL AL AL AL AL AL AL AL AM AM AN AN AO AO AO AO AO	2724 2730 3296 1824 2407 2716 2723 2733 2737 2745 2756 3272 3296 3594 2407 2768 3296 2071 2080 2407 2724 2736 2760 2765 3296 2767 3296 2767 3296 2767 3296 2767 3296	3300 2469 2734 2738 2748 3300 3595 2469 3300 2469 2769 3300 2469 2726 2743		777777777777777777777777777777777777777	69 69 70 66 69 69 69 69 69 69 70 67 70 67 70 69 69 69 69 69 66 67 67		70 70 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 71 71 71 71 71 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US
	1	ITOLI DI I	L. 5	00.0	000	l	l	l	AP AP AP AP AQ	2407 2764 3296 2051	2469 3300 2052	Î 1 1	7 7 7 7	70 69 70 67	1 1 1 1	71 70 71 68	US US
AA AB AB AC AC AD AD	2407 3296 2407 3296 2407 3296 2407 2735	2469 3300 2469 3300 2469 3300 2469		7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71 71 71 70	US US US US US US US US	AQ AQ AQ AQ AQ AQ AQ	2060 2407 2709 2767 3252 3277 3296 3445	2469 2768 3278 3300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	67 70 69 69 68 68 70 67	1 1 1 1 1 1	68 71 70 70 69 69 71 68	US
AD AE AE AF AF AF AG	2768 3296 2407 3296 2407 2734 2743 2768 3296 2407	2769 3300 2469 3300 2469 2735 2769 3300 2469		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 70 70 70 69 69 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 71 71 71 71 70 70 70 71	US US US US US US	AQ AR AR AR AR AR AR AR	3571 2407 2706 2712 2725 2732 3236 3249 3268 3296 2091	3574 2469 2709 2718 2726 2733 3300 2093	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	66 70 69 69 69 68 68 68 68		67 71 70 70 70 70 69 69 69 71 68	US
AG AG AG AG AG AG AH AH	2719 2721 2741 2749 2754 3296 2407 2710	2750 3300 2469 2711		7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 70 70	1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 71 71 71	US US	AS AS AS AS AS AT AT	2097 2407 2710 2720 3296 2407 2709	2469 2713 2721 3300 2469	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	67 70 69 69 70 70 69	I 1 1 1 1 1	68 71 70 70 71 71 70	US US US
AH AH AH AH AI AI AI AI	2729 2760 2764 3292 3296 1815 1824 2407 2711	2730 2761 2769 3300 2469	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 69 68 70 66 66 70 69		70 70 70 69 71 67 67 71 70	us us	AT AU AU AV AV AV AV AV	2721 3296 2407 3296 2407 3246 3254 3264 3271	3300 2469 3300 2469 3256	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	69 70 70 70 70 68 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1	70 71 71 71 71 69 69 69 69	US US US US

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO \cdot TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

S	Numero d	dei titoli	.	Dat alla d il tit estra	luule olo	della cedo devo	denza prima la che essero uta	, 웬 *	Serie	Numero d	lei titoli	1 1	Da illa il tit estra	quale olo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	a
Serie			è	rimb bi!	orsa.	al t	titolo ratto	Ultimo sort	Serie	dal	al			orsa-	al t	iitolo ratto	
			G	M	A	М	Α	Ulti	<u> </u>			G	м	A	М	A	Ultimo
AV AV	3281 3283	3284	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		BH BH	4178 4188	4180	I	1 1	69 69	7 7	69 69	
AV AZ	3296 2089	3300 2092	1	7 7	70 67	î	71 68	US	BH BH	4761 4768	4765 4769	1	l	70	7 7	70 70	
AZ AZ	2407 2732	2469	î 1	7 7	70	1	71 70	US	BH	4785		1	1	70	7	70	
AZ	2764	2733	1	7	69 69	1	70		BH BI	4787 4654	4788	1	1	70 67	7 7	70 67	
AZ AZ	3275 3296	3300	1 1	7 7	68 70	1	69 71	US	BI BI	4764 4766		1	1	70 70	7	70 70	
BA BA	2407 2714	2469	1	7	70 69	1	71 70	US	BI BI	4769 4771	4773	1	1	70	7 7	70 70	<u> </u>
BA BA	2721 2724	2727	1 1	7 7	69 69	1,	70 70	1	BI BI	4781 4783		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
BA BA	2749 2751	2.2,	î	7	69 69	î	70		BI	4785	4786	1	1	70	7	70	
BA	3263	j	1	7	68	1	70 69		BI BJ	4791 4775	4793	1	1	70 70	7 7	70 70	ĺ
BA BA	3267 3280		1 1	7 7	68 68	1 1	69 69		BJ BK	4789 3932	4793	1 1	1 1	70 68	7	70 68	
BA BB	3296 2056	3300	1	7 7	70 67	1 1	71 68	US	BK BK	$\frac{4165}{4172}$	4167	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
BB BB	2072 2407	2469	1 1	7	67 70	1	68 71	us	BK BK	4175	4560	Î I	1	69	7	69	
BB BB	2724 3296	2725	1	7	69	1	70		BK	4759 4768	4760	1	1	70 70	7	70 70	
BC	2407	$\frac{3300}{2469}$	1	7	70 70	1	71	US US	BK BK	4772 4778	4774 4779	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
BC BC	2707 2709	2710	1 1	7 7	69 69	1	70 70		BK BK	4781 4787	4782 4793	1	1 1	70 70	7	70 70	
BC BC	$\frac{2736}{3241}$	2740	1 1	7 7	69 68	1	70 69		BL BL	4196 4759		1 1	1	69 70	7	69 70	
BC BC	3270 3278	3273	1	7 7	68 68	1	69 69		BL BL	4761	4763	1	1	70	7	70	
BC BC	3280 3288	3281	1	7 7	68	1	69		BL	4766 4772	4767	l I	l I	70 70	7	70 70	
BC	3296	3300	1	7	68 70	1	69 71	us	BL BL	4782 4785	4787	1	1 1	70 70	7	70 70	
BD BD	2046 2058	2047	1	7 7	67 67	l l	68 68		BL BM	4790 4754		1 1	1	70 70	7 7	70 70	
BD BD	2061 2071		1	7	67 67	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68		BM BM	4756 4763	4759	I 1	l 1	70 70	7 7	70 70	
BD BD	2078 2080	2082	1	7 7	67 67	1 1	68 68		BM BM	4768 4773	4771	1	1	70	7	70	
BD BD	2407 2706	2469	ī	7 7	70 69	Î I	71 70	US	ВМ	4777		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
BD BD	2714 2724	0=00	1	7	69	1	70		BM BM	4781 4785	4782	1	1	70 70	7 7	70 70	
BD	2737	2726 2738	1	7	69 69	1 1	70 70		BM BM	4787 4789	4790	1	1	70 70	7 7	70 70	
BD BD	2745 2749	2750	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	1	BN BN	3921 3945		I 1	1	68 68	7 7	68 68	
BD BD	2755 2759		1 1	7 7	69 69	I 1	70 70		BN BN	4163 4167		1	1	69	7	69	
BD BD	3232 3239	3233	1 1	7	68 68	î 1	69 69		BN	4200		1	1	69 69	7 7	69 69	
BD BD	3247 3296	3300	1	7	68	1	69		BN BN	4674 4757	4760	1	1 1	67 70	7 7	67 70	
$_{ m BE}$	2082	2085	1	7	70 67	1	71 68	US	BN BN	4771 4778	4772 4781	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
BE BE	2095 2407	2469	1 1	7	67 70	1 1	68 71	us	BN BN	4784 4788	4793	î 1	1	70 70	7	70	
BE	$\frac{2710}{2735}$		1 1	7	69 69	1	70 70		BO BO	4167	4193	1	1 1	69	7	70 69	
BE BE	2741 3296	2742 3300	I 1	7 7	69	1	70	770	во	4191 4194	4196	1 1	1	69 69	7 7	69 69	
BF BG	3942	9300	1	[1]	70 68	1 7	71 68	US	BO BO	4764 4776	4779	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
BG	4755 4761		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		BP BP	3933 4763	4764	1	1	68 70	7	68 70	
BG BG	4766 4772	4777	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70		BP BP	4766	#10#	1	1	70	7 7 7	70	
BG BH	4779 4163	4780	1	1	70 69	7 7	70		BQ	4770 3931	3934	1	1	70 68	7	70 68	
BH BH	4168 4174		l I	1	69	7	69 69		BQ BQ	3951 4164		1 1	1	68 69	7	68 69	
	4114		1		69	7	69	Į	BQ	4170	4172	î	i	69	7	69	

Scrie	Numero d	lci titolı	dal 1	Data la q l tito strat imbo bile	uale do lo ersa	della	ita itolo	imo sorteggio	Prescrizione = P	Serie	Numero del	titoli	e	Dat lla q l tite strat simbe bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve un	lenza prima a chc essere ita itolo atto	mo sorteggio	
			G	м	1	м	A	D C	Press	<u> </u>			G	м	A	м	A	Ultimo	Pres
BQ	4174	4175	1	1	69	7	69			BY	5845		1	1	70	7	70		
BQ	4179		1	1	69	7	69			BY	5847		1	1	70	7	70		
BR BR	3925 3927		1 1	1 1	68 68	7	68 68			BY BY	5855 5859	5860	1	1 1	70 70	7	70 70		
BR	3930		1	li	68	7	68			BY	5877	5878	l i	li	70	7	70		
BR	4770		li	î	70	7	70			BY	5880	5882	ī	î	70	7	70		
BR	4792	4793	1	1	70	7	70			BY	5884	5885	1	1	70	7	70		
BS BS	3916 3929	3917	1	1	68	7	68			BY	5945		1	1	67	7	67		
BS	3932		1	1 1	68	7	68			BY BY	6079 6091		1	i	69	7	69		
BS	4187	4188	ĺ	ı i	69	7	69	ļ		BY	6097		î	î	69	7	69	!	
BS	4191		1	1	69	7	69	1		BZ	5838	5847	1	1	70	7	70	1	
BS	4760	4762	1]	70	7	70			BZ	5850		1	1	70	7	70		
BS BS	4766 4770	4768	1	l l	70 70	7	70 70			BZ BZ	5858 5861	5866	1 1	1	70 70	7	70		
BS	4780	4781	î	î	70	7	70	1		BZ	5876	0000	î	ì	70	7	70		
BS	4788	4791	1	1	70	7	70			BZ	5880	5881	1	1	70	7	70		
BT	4163		1	1	69	7	69	-		BZ	5883	5884	1	1	70 68	7	70 68		
BU BU	5838 5843	58 44	1 1	1 1	70 70	7	70 70			CA CA	5010 5014	5015	1 1	1	68	7	68		
BU	5846	0011	i	î	7ŏ	7	70			CB	5847	0010	î	î	70	7 7	70		
BU	5849		1	1	70	7	70			CB	5876		1	1	70	7	70		
BU	5851	-0-4	1	1	70	7	70			CC	5843	5050	1	1	70	7	70		
BU BU	585 3 5865	5854 5869	1	1 1	70 70	7	70 70			CC	5849 5854	5852 5855	1	1	70 70	7	70 70		
BU	5874	5875	î	î	70	7	7ŏ			čč	5858	0000	î	î	70	7	70		
BU	5877	5878	1	1	70	7	70	}		CC	5870		1	1	70	7	70		
BU BU	6058	6060 6065	1	1	69 69	7	69 69			CC	5874 5877		1	1	70	7	70 70		
BU	6064 6067	6000	1	1 1	69	7	69	1		cc	5880		i	i	70	7	70		
BU	6072		ī	î	69	7	69	ļ		CC	5882	5884	1	1	70	7	70		
BV	5043		1	1	68	7	68	ļ		CC	6089		1	1	69	7	69		
BV BV	5838	5840	1	1	70 70	7	70 70			CD	6092 5003		1	1.	69	7	69	ļ	
BV	5843 5846	5844	î	1 1	70	7	70			CD	5846		i	li	68	1 7	68 70		
BV	5858	5859	1	1	70	7	70			CD	5849		ī	Ī	70	7	70		
BV	5865	5866	1	1	70	7	70			CD	5852	¥000	1	1	70	7	70		
BV BV	5868 5870		1	1 1	70 70	7 7	70 70			CD	5854 5863	5860	1 1	1	70 70	7	70 70		
BV	5872	5879	î	i	70	7	70			CD	5868	5869	i	i	70	7	70		
BV	5884		1	1	70	7	70			CD	5882		1	1	70	7	70		
BV	6069		1	1	69 69	7	69			CD	5885 5937	5940	1	1	70 67	7	70		
BV BW	6099 5838		1	1	70	7	70			CD CF	5004	5005	1	1	68	7	67 68		
BW	5841		ì	1	70	7	70	1		CF	5012		î	1	68	7	68		
BW	5843		1	1	70	7	70	1		CF	5023	=0.1=	1	1	68	7	68		
BW BW	5849 5856	5854 5859	1	1	70 70	7	70 70			CF CF	5838 5853	5845	1	1	70	7	70 70		
BW	5861	5559	1	1	70	7	70	1		CF	5857	5858	í	ì	70	7	70		
BW	5870		1	1	70	7	70			CF	5860	5861	1	1	70	7	70		
BW	5877	F00=	1	1	70	7	70	1		CF CF	5884 5947	5885	1	1	70	7	70		
BW BW	5884 6058	5885 6062	1 1	1 1	70 69	7	70 69			CG	5033		1	1	68	7	67 68		
BW	6086	0002	li	l	69	7	69			CG	5849	5850	1	1	70	7	70		
BX	5005		1	1	68	7	68			CG	5858		1	1	70	7	70		
BX	5039	F090	1	1	68	7	68	1		CG	5863 5868	5866 5869	1 1	1	70	7 7	70		
BX BX	5838 5845	5839 5846	1	1	70	7	70	1		CG	5868 5873	9909	l I	l	70	7	70		
BX	5856	9040	1	1	70	7	70	1		CG	5877		1	1	70	7	70		
BX	5859		1	1	70	7	70			CHI	5008		1	1	68	7	68		
BX	5862		1	1	70	7 7	70			CH	5017		1	1	68	7	68		
BX BX	5864	5867	1 1	1	70	7	70 70	1		CH CH	5024 5840	5841	1	1	68	7 7	68 70		
BX	5866 5874	5876	1	Ιί	70	1 7	70			CH	5858	5859	ì	l i	70	7	70		
BX	5881] 55.70	î	1	70	7	70	1		CH	5864	5867	1	1	70	7	70		
BX	6063		1	1	69	7	69			CH	5872	5875	1	1	70	7	70		
BX BY	6087		1	1	69	7	69 70			CH	5884 6069		1 1	1	70 69	7	70 69		
	5838		1	1	70	1 /	1 10	1		LOTT	0000		1 4	1 *	69	1 1	1 00	1	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

Serie	Numero de	ei titoli	- :	il tit estre	quale tole itto orsa-	della codo deve u	denza prima la che essere nita titolo ratto	Sorteg US	Scrie	Numero	dei titoli		i) tit estra	quale olo tto orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	o sorteg
			G	М	_ A	M	A	Ultimo Frescriz				O	М	А	М	А	Ultin
CH CH CH	6078 6085 6091	6079	1 1 1	1 1 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69		CV CV CV	6363 6371 6373	6364	1 1 1	7 7 7	68 68	1 1	69 69	
CI CI CI	5007 5012 5019 5025		1 1 1	1 1 1	68 68 68 68	7 7 7	68 68 68 68	1	CV CV CV	6379 6382 6395 6549	6550	1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 68 68 69	1 1 1 1	69 69 69 69 70	
CI CI	5036 5040 5841	5842	1 1 1	1 1 1	68 68 70	7 7 7	68 68 70		CW CV CV	6851 7008 6568	7045	1 1 1	7 7 7	67 70 69	1 1 1	68 71 70	US
CI CI	5845 5848 5851	5849 5852	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		CW CW CW	6570 6845 6858		1 1 1	7 7 7	69 67 67	1 1 1	70 68 68	
CI CI	5872 6056 6072	5873	I I 1	1 1 1	70 69 69	7 7 7	70 69 69		CW CW CX	6860 7008 6543	6861 7045	1 1 1	7 7 7	67 70 69	1 1 1	68 71 70	US
CI CI	6090 6098 6389	6091 6392	1 1 1	1 1 7	69 69 68	7 7 1	69 69 69		CX CX CX	6549 6562 6865	6557 6569 6866	1 1 1	7 7 7	69 69 67	1 I 1	70 70 68	
CJ CJ CJ	6558 6564 7008 6392	6559 7045	1 1 1	7 7 7 7	69 69 70 68	1 1 1 1	70 70 71	us	CX CY CY	7008 7559 8063	7045 7561	1 1 1	7 7 7	70 68 69	1 1 1	71 69 70	US
CK CK CK	6537 6549 6559	6551	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	69 70 70 70		CY CY CY CY	8067 8078 8080 8084	8081 8085	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70 70	
CK CK	6564 6842 7008	6844 7045	1 1 1	7 7 7	69 67 70	1 1 1	70 68 71	us	CY CY CZ	9087 8301 8048	8347 8050	1 1 1	7 7 7	69 70 69	1 1 1	70 71 70	us
CL CM CM	6395 7008 6377 6536	7045	1 1 1	7 7 7 7	68 70 68 69	1 1 1	69 71 69 70	US	CZ CZ CZ CZ	8071 8073 8076	0001	1 1 1	7 7 7	69 69 69	1 1 1	70 70 70	
CM CM CM	6543 6551 6569		î 1 1	7 7 7	69 69	1 1 1	70 70 70 70		CZ DA DA	8090 8301 7562 8301	8091 8347 8347	1 1 1	7 7 7 7	69 70 68 70	1 1 1 1	70 71 69 71	US
CN CN CN CM	7008 6376 6382	7045 6379	1 1 1	7 7 7	68 68	1 1 1	71 69 69	US	DB DB DB	7547 7550 8055	3017	Î l l	7 7 7	68 68 69	1 1 1	69 69 70	0.5
CN CN	6540 6545 6551 6561	6546 6562	1 1 1	7 7 7 7	69 69 69 69	1 1 1	70 70 70 70		DB DB DB	8067 8075 8301	8072 8 34 7	1 1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 71	US
CN CN CO CP	6861 7008 7008	6867 7045 7045	1 1 1	7 7 7	67 70 70	1 1 1	68 71 71	US US	DC DC DC DC	7547 7581 8053 8058	7550 8055	1 1 1	7 7 7 7	68 68 69	1 1 1 1	69 69 70 70	
CP CP CP	6554 6558 6839 7008	7045	1 1 1	7 7 7	69 69 67 70	1 1 1 1	70 70 68 71	ŪS	DC DC DC DC	8080 8088 8093 8301	8081 8089 8347	1 1 1	7 7 7	69 69 69 70	1 1 1 1	70 70 70 71	US
CQ CQ CQ CQ	6554 6559 6859 7008	7045	1 1 1 1	7 7 7 7	69 69 67 70	1 1 1	70 70 68 71	us	DD DD DD	7568 7689 7913	7690 7914	1 1 1	7 7 7	68 67 67	1 1 1	69 68 68	O.S
CR CR CR	6392 6568 7008	7045	1 1 1	7 7 7	68 69 70	î I I	69 70 71	US	DD DE	8048 8301 7549 7579	8093 8347 7550 7584	1 1 1	7 7 7 7	69 70 68	1 1 1	70 71 69	US
CS CS CS	6389 6558 6565 6567	6561 6569	1 1 1 1	7 7 7 7	68 69 69	1 1 1 1	69 70 70		DE DE DE	8063 8068 8080		1 1 1	7 7 7	68 69 69	1 1 1	69 70 70 70	
CS CT CT	7008 6536 6550	7045 6552	1 1 1	7 7 7	70 69 69	1 1 1	70 71 70 70	us	DE DE DE DF	8089 8093 8301 7580	8090 8347	1 1 1 1	7 7 7	69 69 70	1 1 1	70 70 71	US
CU CU CU	7008 6549 6552 6558	7045 6554	1 1 1	7 7 7 7 7 7	70 69 69	1 1 1	71 70 70	US	DF DF DF	8060 8064 8083	8061	1 1 1	7 7 7 7	68 69 69	1 1 1	69 70 70 70	
ČÜ	7008	7045	1	77	69 70	1	70 71	US	DF DG	8301 7554	8347	1	7 7	70 68	ì 1	71 69	US

Serie	Numero dei	titolı	è	l tit estra rimb bil	uale olo tto orsa- e	della cedo deve ur al t	denza prina la che essere nta irtolo ratto	sortegg US US	Scrie			è	il tit estra rimb bil	quale olo tto orsa-	della eedo deve ur al l esti	denza prima la che esser- nita titolo ratto	, 56 l
!_			G	M	A	М	A	<u> </u>				a	M	Α.	M	A	<u>, </u>
DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG D	8069 8075 8077 8088 8301 7570 7694 7918 8055 8072 8301 7551 7570 7682 7920 8038 8063 8066 8069 8089 8080 8081 8080 8081 8090 8081 8091 809	8071 8078 8091 8347 8056 8073 8347 7686 7921 8086 8347 8075 8347 7561 8076 8347 9570 9576 9588		N	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6		A	US US US US US US	DQ DQ DQ DQ DQ DQ DR DR DR DR DR DR DR DR DR DR DR DR DR	9589 9592 9594 9289 9298 9574 9584 9589 9591 9596 9679 9277 9280 9295 9365 9365 9365 9371 9573 9353 9367 9353 9367 9353 9367 9353 9367 9358 9367 9368 9367 9368 9369 9369 9369 9369 9369 9369 9369	9293 9299 9576 9585 9593 9700 9281 9296 9574 9586 9584 9596 9572 9582 9582 9582 9582 9581 9299		M	70 70 70 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	action M	A	Ullino 8
DO DO DO DO DO DP DP DP DP DP DP DP DP DP DP DP DP DP	9572 9576 9586 9590 9595 9675 9276 9573 9580 9584 9584 9690 9695 9300 9574 9583	9584 9587 9587 9596 9676 9574 9581 9585			70 70 70 70 68 69 70 70 70 70 68 68 69 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 68 69 70 70 68 68 69 70 70		DX DX DY DY DY DY DY DY DZ DZ DZ DZ DZ DZ EA EA	10835 10838 10838 10505 10518 10812 10830 10836 10842 10068 10992 10820 10820 10820 10835 10062 10988 10092 10098	10842 10519 10815 10837 10822 10831 10836 10064			70 70 69 68 68 70 70 70 70 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	70 70 69 68 68 70 70 70 69 69 70 70 69 69 69 69	

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO · TITOLI DI L. 500.000

					_				_]							_				_
_	Numer	o dei titoli	- 6	ialle il	oata a qual titolo	e de	cadenz lla prir dola cl ve esse	na 6	t ag		Numero	del titoli	-	dalla il	Data 1 qua titolo	le d	lelia cedo.	denza prima la che esser	159	9 = P
Serie			è	rir	tratto nborse bile		unita I titok	, 6 1	Serie	۰			ě	rir	ratto nbore		ur	nite. Litolo	85	zion
	dal		-	_	_	— —	stratto	Ultimo	Prescrizione en la serie		dnl		-	_	bile —	-	esti	ratto	tlmo	Prescrizione
			0	3	M 2	1 1	4 A	P	<u></u>	1		<u> </u>	1 9	}	м	<u> </u>	м	Ι Δ	13	Ě
ΕA			1 1	.	1 7	0	7 7	,	EI	[11904			.	1 7	70	7	70		
EA EA			, 1	l	1 7		7 7		EI		11906	11908]]	ı	1 7	70	7	70		
EB					$egin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$		7 70		EI		11917 11923	11918 11927				70	7 7	70 70		
EB		10818	5 1	l	1 70) ·	7 70		ΕÎ		11929	1	¦ i			řŏ	ŕ	70	1	
EB EB			1		$\frac{1}{1} \mid \frac{76}{76}$				EI		11931	11934				0	7	70		
EB			1 1		$egin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$				EI		11936 11939	1	1			0	7 7	70		
EB) 1	٠.	1 70) :	7 70)	EI		11942	11943	î			ŏ	7	70		
EB EB	10832 10841	10838	1 1		$egin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$				EI		11948 12445	11964	1 1			0	7	70		
EC	10088		1		i 69) 7	69		EI		12443		i			9	7 7	69 69		
EC	10506 10520								EL		12482	}	1			9	7	69		
EC	10812	10322	Ίi						EL		$12484 \\ 12492$					9	7	69 69		
EC ED	10831	10832				7	70		EL	,	13289		1]	l 6	8	7	68		
ED	10084 10823	10085 10824							EL EM		13293 11904	11909	1 1]			7 7	68		
ED	10826	10021	I	1	l 70	7 7	70	1	EM	[]	11915	11909	î	l i			,	70 70		
ED ED	10833 10835	10843	1]					EM EM		11917	11918	ļį]		0	7	70		
$\mathbf{E}\mathbf{E}$	10075	10030	î	ĺ				ĺ	EM		$\frac{11921}{11928}$	11922 11931	1				$\frac{7}{7}$	70 70		
EE EE	10078 10080		I	1					EM		11936		1	j 1	. 70) [7	70		
$\mathbf{E}\mathbf{E}$	10084	10085	i				69 69		EM EM		11938 11941	11939	1	1			7 7	70 70		
EE EE	10088 10092	1	1	1		7	69		EM		11948	11950	1	1	70)	7	70		
$\mathbf{E}\mathbf{E}$	10092	10099	1	1		7	69		EM EM		11956 11962	11957	1				7	70 70		
EE EF	10840 10802	10843	1	1		7	70		EM		11964		1	l			7	70		
$\mathbf{E}\mathbf{G}$	10802	10821 10812	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	70		EM EM		12454 12472		1	1			7	69		
EG EG	10814 10817		1	1	70	7	70		EM		12489	ĺ	i	î	69		,	69 69		
$\mathbf{E}G$	10820	10818	1 1	1		7 7	70		EM EM		13259 13271	13260 13274	1	1	68		7	68		
EG EG	10823 10836	10826	1	1	70	7	70		EN		11908	11914	i	1	68		7	68 70		
\mathbf{EG}	10839	10837 10840	1 1	1		7	70		EN EN	1	11921 11923	11000	1	1	70	' '	7	70		
EG EH	10842	10843	1	1	70	7	70	Ì	EN	1	11931	11929 11932	l l	I	70		7	70 70		
EH	10095 10805	10808	1 1	1	69	7	69		EN EN		11935 11937	11000	1	1	70	1 2	7	70		
EH EH	10810	10812	1	1	70	7	70		EX	1	11937	11938 11942	1 1	1	70			70 70		
EH	10814 10823	10821 10825	1 1	1	$\frac{70}{70}$	7	70		EN		11945]	1	1	70	7	7	70		
EH EH	10828	10830	1	1	70	7	70		EN		11948 11950	11951	1 1	1	70	1 7		70 70		
EH	10834 10841	10837	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		EN EN		11953	11954	1	1	70	7	7	70		
EI	10073		1	1	69	7	69		EO		13287 11904	11907	I I	1 1	68	7		68 70		
EI	$10088 \\ 10523$	10089	1	1	69	7	69		EO		11909	11001	1	1	70	7	'	70		
EI	10803		1	1	70	7	70		EO		11916 11921	ľ	l I	l	70	7		70		
EI EI	10808 10814	10811	1 1	1	70	7	70		EO	ĺ	11923		i	i	70	1 7		70		
EI	10819		i	î	70	7	70		EO		$\frac{11926}{11928}$	11000	1	Ţ	70	7	.	70		
El	10825 10832	10829	1	ļ	70	7	1 70		EO	İ	11932		1	1	70	7		70 70		
ΕI	10841	10833 10843	1 1	l l	70 70	7	70		EO		11934	1	1	1	70	7		70		
$_{ m EJ}$	11907 11941	11909	1	1	70	7	70		EO	ĺ	11944 11946		1	1	70	7		70 70		
EJ	11947	11943 11948	1	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7	70		EO		11948	11949	1	1	70	7	- 1	70		
EK EK	11904	11905	1	1	70	7	70		EO EO		$11954 \\ 11958$		1	1	70 70	7		70 70		
EK	11907 11914	11908 11916	1	1 I	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	70		EO		11961	11962	1 [1	70	7		70		
EK	11923	11910	1	1	70	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		EO		11965 13240		1	1	70	7	1	70		
EK	$\frac{11927}{11929}$	11930		1	70	7	70		EO		13257		1	1	68 68	7		68 68		
EK	11947	11990		1	70 70	7 7	70 70		EO EP		13290 11912		1	1	68	7	(68		
EK EK	11956 11958	11959	1	1	70	7	70		EP		11914		1	1	70 70	7		70 70		
EK	11962	11999		1	70 70	7	70 70		EP EP		11920	11922	1	1	70	7	1	70		
- 1	1	1	1	- [-			L.F		11924	11925	1	1	70	7	1 7	70		

Serie																		
Cast Cast		Numero	dei titoli	đạ	dla o d tit	quale olo	della cedo deve	prima la che essere	1 88 1		Numero d	ei titoli	de	illa e il tit	quale olo	della cedo deve	prima la che essero	18 1
EP 11928	Serie	,		è	rimb	orsa-	al t	itolo	o so U = l	Serie				rimb	orsa-	al	titolo	o so si
EP 11028		dal		-			·	,	Itim		del	e.l	_			-		Ultimo sorte Us Prescriziono
EP				1 0	м	, A	M	A	타 '쥬				G	M	<u>i</u>	М		D E
EP	EP	11928	11932	1	ļ,	70	7	70		EV	11916		,	۱,	70	7	70	
EP 11950	EP	11934			1	70	7	70	1	EV	11922	11923	ī	1	70	7	70	
EP 11960 11962 1 1 70 7 70 EV 11956 11960 1 1 70 7 70 EV 11956 11961 1 1 70 7 70 70 EV 11956 11965 1 1 70 7 70 70 70 70 70 7							7									7		
EPF 13841	EP	11952	11953			70	7			EV		11951				7	70	
EP 13244			11000									11000				7		ł
EP 13284			11962													7		
EQ 11915	EP	13284			1	68	7	68	i	EV	12466		1	1	69	7	69	
EQ 11920 1 1 70 7 70 EV 12500 1 1 90 7 69 EQ 11924 11925 1 70 7 70 EV 13242 1 1 1 68 7 68 EQ 11932 11965 1 70 7 70 EW 11905 1 1 70 7 70 EQ 11961 11965 1 70 7 70 EW 11906 1 1 70 7 70 EQ 12442 1 1 60 7 60 EW 11920 1 1 70 7 70 EQ 12452 1 1 60 7 60 EW 11920 1 1 70 70 1 1 1 70 70 1 1 1 70 70 1 1 1 <td></td> <td></td> <td>11910</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>ĺ</td>			11910				7									7		ĺ
EQ 11932 11958 1 70 7 70 EW 11905 11907 1 70 7 70 FW 11906 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70	EQ	11915		1	1	70		70		EV	12500	ĺ	1	1	69	7	69	
EQ 11932 11958 1 70 7 70 EW 11905 11907 1 70 7 70 FW 11906 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11917 11918 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70 FW 11920 1 1 70 7 70	EQ		1100-				7					13243				7		
EQ 11962 11965 1 170 7 70 EW 11909 1 1 70 7 70 EQ 12444 1 1 1 60 7 60 EW 11920 1 1 70 7 70 70 EQ 12462 1 1 60 7 60 EW 11920 1 1 70 7 70 70 EQ 12463 1 1 60 7 60 EW 11920 1 1 70 7 70 70 EQ 12463 1 1 60 7 60 EW 11929 1 1 70 7 70 EQ 12463 1 1 60 7 60 EW 11929 1 1 70 7 70 EQ 13242 1 1 60 7 60 EW 11929 1 1 70 7 70 EQ 13242 1 1 60 7 60 EW 11933 1 1 70 7 70 ER 11947 11948 1 1 70 7 70 EW 11942 11951 1 70 7 70 ER 11947 11948 1 1 70 7 70 EW 11942 11951 1 70 7 70 ER 11962 1 1 70 7 70 EW 11942 11951 1 70 7 70 ER 11962 1 1 70 7 70 EW 12400 1 1 69 7 69 ER 13233 1 1 68 7 68 EY 14314 14518 1 1 70 7 70 ER 11929 1 1 68 7 69 EW 12494 12495 1 1 69 7 69 ER 13253 1 1 68 7 68 EY 14520 14521 1 70 7 70 EX 11925 1 1 70 7 70 EX 14520 14521 1 70 7 70 EX 11925 1 70 7 70 EX 14520 14521 1 70 7 70 EX 11925 1 70 7 70 EX 14520 14521 1 70 7 70 EX 11931 1 70 7 70 EX 14520 14521 1 70 7 70 EX 11931 1 70 7 70 EX 14533 1 1 70 7 70 EX 11931 1 70 7 70 EX 14534 1 1 70 7 70 EX 11931 1 70 7 70 EX 14534 1 1 70 7 70 EX 14534 1 1 70 7 70 EX 11931 1 70 7 70 EX 14534 1 1 70 7 70 EX 11931 1 70 7 70 EX 11933 1 10 7 70 EX 11934 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX 11935 1 10 7 70 EX			11923				7					11907				+		
EQ	EQ	11952			1	70	7	70			11909		1	1		7		
EQ 12452 1 2453 1 1 69 7 69 EW 11926 1 1 70 7 70 70 70 EQ EQ 12475 1 1 69 7 69 EW 11931 11933 1 1 70 7 70 70 EQ 12242 1 1 68 7 68 EW 11931 11933 1 1 70 7 70 70 EQ 13244 1 1 70 7 70 68 EW 11939 1 1 70 7 70 70 ER 11940 1 1 70 7 70 68 EW 11939 1 1 70 7 70 70 ER 11957 1 1 70 7 70 EW 11960 1 1 70 7 70 70 ER 11952 1 1 70 7 7 70 EW 12490 1 1 69 7 69 69 ER 12490 1 1 70 7 7 70 EW 12490 1 1 69 7 69 69 ER 12241 1 3272 1 1 68 7 68 EY 14517 14521 1 1 70 7 70 EW ES 11906 11922 1 1 70 7 70 TO EY 14521 14521 1 70 7 7 <td>EQ</td> <td>11961</td> <td>11965</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11918</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td>	EQ	11961	11965				7					11918				7		
EQ 12475	EQ	12452	12453		1	69	7	69			11926		1	1	70	7	70	
EQ	EQ											11099				7		
EQ							7					11933				7	70	
ER 11947 11948 1 1 70 7 70 EW 11960 1 1 70 7 70 EW 12490 1 1 70 7 70 EW 12490 1 1 69 7 69 ER 11902 1 1 68 7 68 EY 14517 14518 1 70 7 70 ER 13233 1 1 68 7 68 EY 14517 14518 1 1 70 7 70 ES 11906 11922 1 70 7 70 EY 14524 14526 1 1 70 7 70 ES 11925 1 1 70 7 70 EY 14538 1 1 70 7 70 ES 11925 1 1 70 7 70 EY 14538 1 1 70 7 70 ES 11931 1 1 70 7 70 EY 14538 1 1 70 7 70 ES 11938 11930 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 11943 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 100 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14528 14526 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14538 1 1 70 7 70 ES 11947 1	EQ	13264			1		7	68			11939					7		
ER 11952 1 1 70 7 70 EW 12490 1 1 69 7 69 ER 12490 1 1 69 7 69 EW 12490 1 1 69 7 69 ER 13271 13272 1 1 68 7 68 EY 14520 14521 1 70 7 70 ES 11906 11922 1 1 70 7 70 EY 14524 14526 1 1 70 7 70 ES 11925 1 1 70 7 70 EY 14533 1 1 70 7 70 ES 11933 11936 1 1 70 7 70 EY 14540 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 11942 1 1 70 7 70 ES 11941 1 1 70 7 70 ES 11941 1 1 70 7 70 ES 11941 1 1 70 7 70 ES 11941 1 1 70 7 70 ES 11941 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 70 7 70 EC 14538 14529 1 1 70 7 70 ES 11951 11964 1 1 70 7 70 EC 14542 14544 1 1 70 7 70 ES 11941 11944 1 1 70 7 70 EC 14543 14544 1 1 70 7 70 ES 11944 1 1 70 7 70 EC 14543 14544 1 1 70 7 70 ES 11944 1 1 70 7 70 EC 14543 14544 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 70 70 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 ES 11955 1 1 70 7 70 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 1 70 7 70 FD 14543 14546 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 1 70 7 70 FD 14543 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14543 14560 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14543 14560 1 1 70 7 70 ET 11944 11955 1 1 70 7 70 FD			11048									11951						
ER 13271 13272 1 1 68 7 68 EY 14517 14518 1 1 70 7 70 ES 11906 11922 1 1 70 7 70 EV 14524 14526 1 1 70 7 70 ES 11925 1 1 70 7 70 EV 14531 1 1 70 7 70 ES 11927 11929 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11931 11936 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14540 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14545 14546 1 1 70 7 70 ES 11941 11943 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 11961 11964 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 69 7 69 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ET 11910 11916 1 1 70 7 70 FD 14531 1 1 70 7 70 ET 11910 11916 1 1 70 7 70 FD 14534 14541 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14544 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14530 14560 1 7 70 1 71 ET 12454 1 100 1 1 70 7 70 FD 14531 15600 1 7 70 1 71 EU 11908	ER	11952	11343	1	1	70	7	70		EW	12460		1	1	69	7	69	
ER 13271 13272 1 1 68 7 68 EY 14517 14518 1 1 70 7 70 ES 11906 11922 1 1 70 7 70 EV 14524 14526 1 1 70 7 70 ES 11925 1 1 70 7 70 EV 14531 1 1 70 7 70 ES 11927 11929 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11931 11936 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14540 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14545 14546 1 1 70 7 70 ES 11941 11943 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 11961 11964 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 69 7 69 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ET 11910 11916 1 1 70 7 70 FD 14531 1 1 70 7 70 ET 11910 11916 1 1 70 7 70 FD 14534 14541 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14544 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14530 14560 1 7 70 1 71 ET 12454 1 100 1 1 70 7 70 FD 14531 15600 1 7 70 1 71 EU 11908							7				12490	19405				7		
ES 11906 11922 1 1 70 7 70 EV 14524 14526 1 1 70 7 70 ES 11927 11929 1 1 70 7 70 EV 14531 1 1 70 7 70 ES 11931 11936 1 1 70 7 70 EV 14538 1 1 1 70 7 70 ES 11933 11936 1 1 70 7 70 EV 14540 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14545 14546 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14528 14526 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14532 14526 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14534 14544 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 60 7 60 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 68 7 68 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 1 68 7 68 FC 14534 14544 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 1 70 7 70 FD 14538 14520 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 70 7 70 FD 14538 14544 1 1 70 7 70 ET 11908 1 1 70 7 70 FD 14538 14544 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14538 14544 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14538 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14539 14560 1 7 70 1 71 ET 11938 11939 1 70 7 70 FD 14531 15600 1 7 70 1 71 ET 11944 11965 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11908 11911 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11908 11911 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11908 11918 1 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11938 11939			13272								14517	14518				7		
ES 11925 1 1 70 7 70 EY 1433 1 1 70 7 70 ES 11931 11936 1 1 70 7 70 EY 14540 1 1 70 7 70 ES 11933 11936 1 1 70 7 70 EY 14542 14546 1 1 70 7 70 ES 11938 11939 1 1 70 7 70 EV 14542 14546 1 1 70 7 70 ES 11941 11943 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 ES 11944 1 11943 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14532 14526 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14532 1 1 70 7 70 ES 11961 11964 1 1 68 7 69 FC 14534 14544 1 1 70 7 70 ES 11941 11964 1 1 68 7 68 FC 14534 14544 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14538 14529 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14534 14544 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14534 14544 1 1 70 7 70 ET 11993 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11931 11932 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11933 11932 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 FD 14536 1 70 7 70 TO TO TO TO TO TO TO T							7									7		
ES 11927 11929 1 1 70 7 70 EY 14538 1 1 70 7 70 ES 11931 11938 11939 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 FC 14532 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 FS 12447 1 1 68 7 68 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 FS 12447 1 1 68 7 68 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 FT 11908 1 1 1 70 7 70 FD 14528 14529 1 1 70 7 70 FT 11908 1 1 70 7 70 FD 14534 14544 1 1 70 7 70 FT 11908 1 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 70 7 70 FT 14534 1 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 1 70 7 70 FT 14534 1 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 1 70 7 70 FT 14534 1 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 1 70 7 70 FT 14534 1 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 1 70 7 70 FT 14534 1 1 1 70 7 70 FT 11904 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ES ES		11922				7					14526		1 1		7		
ES 11933 11936 1 1 70 7 70 EY 14542 14546 1 1 70 7 70 ES 11941 11943 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 ES 11941 11943 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11944 1 1952 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11951 11952 1 1 70 7 70 FC 14532 14526 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14532 1 1 70 7 70 ES 11961 11964 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 68 7 68 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14528 14529 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14534 14544 1 1 70 7 70 ET 11925 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11925 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 1 1 70 7 70 ET 11929 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14531 14566 1 7 70 1 71 ET 11944 11965 1 1 70 7 70 FD 14532 15600 1 7 70 1 71 ET 12467 12468 1 1 69 7 69 FK 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11994 11905 1 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11998 11917 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11998 11917 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11998 11917 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11930 11931 1 70 7 70 FM 16764 1	ES	11927	11929	1	1	70	7	70		EY .	14538	ì	1	1	70	7	70	
ES 11938 11939 1 1 70 7 70 FC 14515 14516 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14518 1 1 70 7 70 ES 11947 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11949 1 1 70 7 70 FC 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14532 14528 14529 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 11961 1 1 69 7 69 FC 14534 14541 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 68 7 68 FC 14534 14544 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14528 14529 1 1 70 7 70 ET 11910 11916 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11925 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11920 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11920 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11931 11932 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11934 11932 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11944 11965 1 1 70 7 70 FD 14534 14546 1 1 70 7 70 ET 11944 11965 1 1 70 7 70 FD 14530 14552 1 1 70 7 70 TD TD TD TD TD TD TD T	ES	11931	11026				7					14546						
ES 11947	ES .			1	1	70	7	70		FC	14515		ı	1	70	7	70	
ES 11949			11943									14596				7		
ES 11951 11952 1 1 70 7 70 FC 14532 1 1 70 7 70 ES 11955 11957 1 1 70 7 70 FC 14543 14541 1 1 70 7 70 ES 11961 11964 1 1 70 7 70 FC 14543 14544 1 1 70 7 70 ES 12447 1 1 68 7 68 FC 14548 14544 1 1 70 7 70 ES 13241 1 1 70 7 70 FD 14548 14544 1 1 70 7 70 ET 11998 1 1 70 7 70 FD 14528 14520 1 1 70 7 70 ET 11910 11916 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11925 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11925 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11931 11932 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14534 1 1 70 7 70 ET 11934 1 1 70 7 70 FD 14531 14546 1 1 70 7 70 ET 11938 11939 1 1 70 7 70 FJ 15521 15600 1 7 70 1 71 ET 11944 11965 1 1 70 7 70 FK 15521 15600 1 7 70 1 71 ET 12454 1 1 69 7 69 FK 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11904 11905 1 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11908 11911 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11908 11911 1 70 7 70 FM 15521 15600 1 7 70 1 71 EU 11936 11917 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11936 11931 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11936 11937 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11936 11937 1 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11936 11937 1 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11936 11937 1 1 70 7 70 FM 16764 16765 1 7 70 1 71 EU 11936 11937 1							7									7		
ES 12447	ES	11951		I	1		7									7	70	
ES 12447	ES			l i	1											7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ES	12447		1	1		7			FC				1			70	
ET 11925	ES						7					14520				7		
ET 11925	ĒT		11916				7	70		FD	14531	11020	1	1	70	7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		11925		_			7					14546						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ET	11929	11932			70	7	70		FD	14550	14552	1	1	70	7	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ET	11934		1	1	70	7	70		FJ	15521	15600	1	7	70	1		US
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$																		US
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ET	12454		1	1	69	7	69		FK	16764	16765	1	7	70	I	71	US
EU 11908 11918 1 1 70 7 70 70 70 70 70 70 70 70							7							$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$				US US
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	EU				1	70	7	70		FM	15521	15600	ī	7	70	1	71	US
EU 11930 11931 1 1 70 7 70 EU 11936 11937 1 1 1 70 7 70 EU 11939 1 1 1 70 7 70 EU 11939 1 1 1 70 7 70 EU 11930 1 1 1 70 7 70 EU 11930 1 1 1 70 7 70 EU 11930 1 1 1 70 7 70 EU 11940 1 1 1 1 70 7 70 EU 11950 1 1 1 70 7 70 EU 12462 1 1 1 69 7 69		11918		1	1		7											US US
EU 11930 11931 1 1 70 7 70																		US
EU 11939 1 1 1 70 7 70 TITOLI DI L. 1.000.000 1 1 1 69 7 69 TITOLI DI L. 1.000.000	EU	11930		1	1	70	7	70			1							
EU 11950 1 1 70 7 70 TITOLI DI L. 1.000.000 EU 12462 1 1 69 7 69			11937															
EU 12462 1 1 69 7 69	EU					70	7	70			TIT	OLI DI L.	1.0	000.	000			
EU 12474 12475 1 1 69 7 69 AA 5701 5800 + 1 + 7 70 + 1 + 71 +		12462	104=-		1		7			ΔΔ Ι	5701	5800	1	. 7 1	1 70 4	1	- 71	US
EU 12479 1 1 69 7 69 AA 6409 6428 1 7 70 1 71	EU		12475	1			7			AA	6409	6428	1	7	70	1	71	US
EU 12481 12482 1 1 69 7 69 AB 5701 5800 1 7 70 1 71	EU	12481	12482		1	69	7	69		AB						1		US
EU 12497 1 1 1 69 7 69 AB 6409 6428 1 7 70 1 71 EV 11907 11911 1 1 70 7 70 AC 3678 1 7 68 1 69			11011				7					6428						US
		21001	11911	1			'									· -	~	

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

			_	_		1 -			₌ —			_					
01	Numero d	ei titoll	. 1 1	Da dla d il tit estra	quale olo	della ceda dove	ndenza n prima ola che e esser	1 8 1 4	İ		ro del titoli	_ 6	Lello. ilt:	ita quale itolo atto	dell: ced deve	adenza a prin ola ch	ia ba
Serie		-1			orsa-	al	nita titolo tratto	or and a	Serie			è	rim	borea- le	al	ınita titolo	o 80 Liziozi
		வ	G	l M		M	A	Ultimo sort = US Prescrizione				-	_		- es	tratto	Ultimo sort Ultimo sort Ultimo sort
			+	1	<u> </u>	1	1 -	1 14	-	<u> </u>	 	1 4		1	M		 D W
AC	3905		1	7	69	1	70	1	AO	040	0.490	١.	_		١.	١	
AC	3911		î	7	69	i	70	1	AP	640 367		1 1		70 68	1	69	
AC AC	3913 39 44	3946	1 1	7	69	1	70		AP	393	7	1	7	69	1	70	
AC	3981	3940	1	7	69	1	70		AP AP	394 396		1	7	69	1	70	
$\mathbf{A}\mathbf{C}$	3986	3987	l	7	69	ī	70	İ	AP	570		li	1 7	69 70	1 1	70	
AC AC	3997 4000		1	7	69	1	70		AP	640	6428	1	7	70	1	71	US
AC	5701	5800	1	7	69	1	70	US	AP AP	6750 6813		1	7 7	69	1	70	
AC	6409	6428	1	7	70	î	71	US	AP	6829		i	1 7	66	1	67	
AC AC	6511 6748	65.40	1	7	68	1	69		AP	6839)	1	7	66	î	67	
AC	6806	6749 6807	1 1	7 7	69	1	70 67		AP	6858		1	7	66	1	67	
$^{\mathrm{AD}}$	3901	3904	1	7	69	ī	70	1	AQ AQ	3674 5701		1	7	68		69 71	US
AD AD	3913	3916	I	7	69	1	70		AQ	6409	6428	î	7	70	î	71	ÜS
AD	3945 3973		1 1	7	69	1	70		AR AB	5701		1	7	70	1	71	US
AD	5701	5800	î	7	70	li	71	US	AR AR	6101 6109		1	7	67 67	1	68	
AD AE	6409	6428	1	7	70	1	71	US	AR	6409	6428	î	7	70	î	71	US
AE	3926 3945		1	7	69 69	1	70		AR	6503		1	7	68	1	69	
AE	3947		î	7	69	i	70		AR AR	6543		1	7	68	1 1	69 69	1
AE AE	5701	5800	1	7	70	1	71	US	AR	6564		i	7	68	i	69	
AE	6147 6409	6428	1	7 7	67 70	1	68	US	AS	5701		1	7	70	1	71	US
AE	6745	0120	ī	7	69	li	70	اما	AS AS	6112 6409		1	7	70	1	68	TTO
AF AF	3901	900=	1	7	69	1	70		AS	6501	0428	li	7	68	1 1	71 69	US
AF	3966 5701	3967 5800	1 1	7	69	1 1	70	US	AS	6519		1	7	68	1	69	1
\mathbf{AF}	6156	0000	î	7	67	i	68	US	AS AS	6522 6755		1	7	68 69	1	69	
AF AF	6409 6582	6428	1	7	70	1	71	US	AS	6803	6809	i	7	66	i	70 67	l
AF	6747		1 1	7	68	1 1	69 70]	AS AT	6830		1	7	66	1	67	
AF	6753	6756	1	7	69	î	70	1	AT	3911 3920	3924	1	7	69 69	1 1	70	
AG AG	3904 3916	3918		7	69	1	70	1	AT	3951	0021	ī	7	69	i	70	
AĞ	3938	3310	i	7	69 69	1 1	70		AT AT	3960	00=0	1	7	69	1	70	
AG	3967		1	7	69	1	70		AT	3971 3983	3972	l l	7	69 69	1 1	70	[
AG AG	3972 3982	3979 3987	1 1	7	69 69	1 1	70		AT	3986	1 1	î	7	69	i	70]
AG	3989	0001	i	7	69	i	70		AT AT	5701 6409	5800	1	7	70	1	71	US
AG AG	5701 6409	5800	1	7	70	1	71	US	ĀŪ	5701	6428 5800	1 1	7	70 70	1 1	71 71	US
AH	5701	6428 5800	1	7	70 70	1 1	71 71	US US	AU	6409	6428	1	7	70	î	71	ÜS
AH	6409	6428	1	7	70	î	71	US	AV AV	5701 6409	5800 6428	1	7	70	ļ	71	US
AH AH	6510 6753		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1	69		AV	6591	6592	1 1	7	70 68	l l	71 69	US
AH	6859		i	7	69 66	1 1	70 67		AV AZ	6600		1	7	68	ĩ	69	
AH	6869	waa.	1	7	66	1	67		AZ	3908 3913	3909	l l	7	69	1	70	
AI AI	5701 6409	5800 6428	1 1	7 7	$\frac{70}{70}$	1	71	US	AZ	3940	3941	i	7	69 69	1	70 70	
AL	5701	5800	i	7	70	l I	71 71	US US	AZ AZ	5701	5800	1	7	70	1	7Ĭ	US
$rac{ ext{AL}}{ ext{AL}}$	6409	6428	1	7	70	1	71	ŬŠ	AZ	6113 6128	1 1	1 1	7	67 67	1	68	1
AL	6514 6750		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 69	1 1	69		AZ	6139	6144	i	7	67	1 1	68 68	
AL	6752		1	7	69	1	70		AZ AZ	6157	6159	1	7	67	1	68	
AL AM	6803	6805	1	7	66	1	67		AZ	6167 6409	6428	1	7 7	67	1	68	110
AM	5701 6409	5800 6428	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\frac{70}{70}$	1 1	71	US	AZ	6538	0120	i	7	70 68	1 1	71 69	US
AN	3901	ĺ	1	7	69	1	71 70	US	AZ AZ	6557	1	1	7	68	1	69	
AN AN	3956 3960	3958	1	7	69	1	70		BA	6750 3901		1	$\frac{7}{7}$	69	1	70	
AN	3966	3962	1	7 7	69 69	I	70		BA	3920	1	1 1	7 7	69 69	1	70 70	
AN	3971	3974	1	7	69	1 1	70 70		BA BA	3925	3926	1	7	69	1	70	
AN AN	4000 5701	5001	1	7	69	1	70		BA BA	3939 3981		1	7	69	1	70	
AN	6409	5801 6428	1	7 7	70 70	1	71	US	BA	3987	3989	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	69 69	1 1	70 70	
AO AO	3925	3927	1	7	69	1 1	71 70	US	BA BA	5701	5800	1	7	70	1	71	US
Αυ	5701	5800	1	7	70	ī	71	US	BA	6409 6591		I I	7	70 68	1 1	71	\mathbf{US}
		I.		1	- 1		- 1		1 /		1 1	* /	1 [00	4	69	

 $6\,\%\,$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

Serie	Numero	doi titoli	· e	Date lla q l tite strat	uale olo to	della cedol	lenza pruna a che essere ita itolo	Sort US		Numero	dei titoli	I €	Dat lla q l tite strat	uaic olo tto	della cedol deve	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
		धा	Ľ.	bile		eatr	atto	Ultimo			al		bile	•		atto	timo = escrizi
			G	M	Α	м	A		<u>-</u>			G	м	_ A	М	A .	Ulu Pres
BB BB	3906 3911	3913	1	7 7	69	1	70 70		BL BL	8452 8462	8454 8466	1	1	70 70	7 7	70 70	
BB	3919	0010	1	7	69	1	70		BL	8470		1	ī	70	7	70	
BB BB	3925 3931		1	7	69	1	70		BL BM	8479 8413	8486 8420	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
BB BB	3991 5701	3999 5800	1	7	69 70	1 1	70 71	us	BM	8422	8426	1 1	1 1	70	7	70	
BB	6409	6428	1	7	70	i	71	US	BM BM	8429 8441	8442	1	1	70	7	70	
BB BC	6545 3904	6547	1	7	68 69	1	69 70	,	BM BM	8445 8449	8447 8460	l 1	1	70 70	7	70	
\mathbf{BC}	3908		1	7	69	1	70		BM	8466	8469	I	1	70	7	70	
BC BC	3920 3923	3926	1 1	7	69 69	1	70 70		BM BM	8864 9135	9136	l I	I 1	67	7	67 69	
\mathbf{BC}	3976		1	7	69	1	70		ВМ	9188	9189	I	I	69	7	69	
BC BC	3982 3989	3984	1	7	69 69	1	70 70		BN BN	8172 8417	8419	I 1	1 1	68	7	68	
BC BC	5701 6409	5800 6428	1	7	70 70	1	71 71	US	BN BN	8422 8426	8424 8429	l	I	70	7	70	
\mathbf{BC}	6510	6511	1	7	68	1	69	05	BN	8431	8432	1	1	70	7	70	
BD BD	3910 3918		1 1	7	69 69	1	70 70		BN BN	8434 8441	8435 8442	1	1 1	70 70	7	70	
BD	5701	5800	ļ	7	70	1	71	US	BN	8449		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
BD BD	6409 6509	6428	l	7	70 68	1	71 69	US	BN BN	8486 9169	9175	1	1	69	7	69	
BD BD	6589 6594	6590 6597	1 1	7	68 68	1	69 69		BN BN	9195 9197		1	1	69 69	7	69	
\mathbf{BE}	5701	5800	1	7	70	1	71	US	BO	8118	01.51	1	1	68	7 7	68	
BE BE	6409 6540	6428	1	7	70 68	1	71 69	US	BO BO	8150 8417	8151	1	1	68 70	7	68 70	l
BE BE	6566 6749	6571 6756	1	7	68 69	1	69 70		BO BO	8420 8433	8424 8439	1 1	1	70 70	7	70 70	1
BG	8413		1	1	70	7	70		BO	8441	8442	1	1	70	7	70	
BG BG	8420 8449	8421	1 1	1	70 70	7	70 70		BO	8453 8462	8456	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
BG BH	8479 8113	8480	1	1	70 68	7 7	70 68	1	BO BO	8473 8832	8482	1 1	1 1	70 67	7	70 67	
BH BH	8475	8476	1	1	70 70	7	70		BO BP	9148 8413	9149	Î 1	1	69 70	7	69 70	
BH	8478 8485		1	1	70	7 7	70		BP	9156	8418	1	1	69	7 7	69	
BI BI	8439 8857	8486 8861	1 1	I 1	70 67	7 7	70 67	ļ	BP BQ	9186 8420	8422	1	1	69 70	7	69 70	
BJ BJ	8147		1	1	68	` 7	68 70		BQ	8424	8427 8465	1	1	70 70	7	70	
ВJ	8436 8447		1	1	70 70	7 7	70		BQ BQ	8464 8471	8473	1	1	70	7 7 7	70	
BJ BJ	8457 8459	8462	1 1	1	70	7	70		BQ BQ	8476 9135	9136	1		70 69	7	70 69	
$_{\mathrm{BJ}}$	8473	8474	1	1	70	7	70		BQ	9166	9167	1	1	69	7	69	
BJ BJ	8477 8485	8478	1 1	1	70	7 7	70		BR BR	8440 8446	8442	1	1	70 70	7 7 7	70 70	
BJ BK	8835 8124	8837 8125	1	1	67 68	7 7	67 68		BR BR	8480 9158		1	l I	70 69	7 7	70 69	
BK	8413	0120	1	1	70	7	70		BR	9175		į	1	69	7	69	Ì
BK BK	8428 8434	8435	1	1 1	70	7 7	70		BR BT	9198 8160	8161	1 1	1	69	7 7	69 68	
BK BK	8438	8442	1	1	70 70	7 7	70		BT BT	8173 8414	8423	1	1	68	7	68	
BK	8444 8446	8447	1	1	70	7	70		BT	8438	0420	1	1	70	7	70	l
BK BK	8455 8461	8459	1	1	70	7	70 70		BU	10306 10322		1	l 1	70	7 7	70	
BK BK	8470	8471	1	1	70	7	70 70		BU BU	10327 10334	10328	1	1	70 70	7	70	
BK	8483 9177	8486	1	1	70 69	7	69		BU	10368		1	1	70	7	70	
BL BL	8146 8417	8147	1	1	68	7	68 70		BU BU	10375 10382	10379	1 1	1	70	7	70	
BL BL	8430	8432	1	1	70	7 7	70		BU	10580 12728		1	1	68 69	7	68 69	
$_{ m BL}$	8438 8440	8443	1 1	1	70	7	70		BU	12764	12767	1	1	69	7	69	
$^{ m BL}$	8445 8449	8450	1	1	70 70	7	70 70		BV BV	10301 10306	10310	1	1	70 70	7	70 70	
	I	I	1	ı	1	1	I	J	ı	I	I	1	I	1	1	1	I

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

Serie									_					_						_
BY	g. :	Numero	lei titoli	dal il	la qual titolo	e dei	la prim dola ch re essei	u 200	1		Numer	ro dei titoli		dal il	la que titole	, °	della cedo deve	prim la che esser	rteggio	A
BY	Serie				imborsa	- a	l titolo	9	Series Series	e		n)		èr	imbor	sa-	al :	titolo	108	icloi
BV				G	M A	. -	1 A		I'res				-	G	м	<u></u> -			Cltin	Presci
BV												1	T			Ī			Ī	<u> </u>
By 10344 10347 1 70 7 70 BZ 10448 1 1 67 7 67								1												
BY								1	BZ	:	10424			1	1 6	7	7	67		
BV 10378 10360	BV	10351		1 [1 70) 7	70	1	BZ	;	10483		1.	ı	1 6	7	7		ŀ	
By 10389 10488 1 1 10 7 70 BZ 13067 1 1 1 69 7 70 82 13067 1 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 10308 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13067 1 1 70 7 70 82 13068 10331 1 1 70 7 70 83 13068 10331 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 70 7 70 83 10368 10373 1 1 70 7 70 83 10368 10333 1 1 70 7 70 83 10368 10368 10368 1 1 70 7 70 83 10368 10368 1 1 70 7 70 83 10368 10368 1 1 70 7 70 83 10368 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1 1 70 7 70 83 10368 1	$_{\rm BV}$	10373		1	$1 \mid 70$	1 7	70	-	BZ		10590	10593								
BY 10390	BV	10384		1	1 70	7	70										7	69		
BV 13007 13008 1 1 70 7 70 CA 10308 1 1 70 7 70 BV 13014 1 1 70 7 70 CA 10312 1 1 70 7 70 BV 13014 1 1 1 70 7 70 CA 10312 1 1 70 7 70 CA 10312 1 1 70 7 70 CA 10312 1 1 1 70 7 70 CA 10313 1 1 1 70 7 70 CA 10314 1 1 1 70 7 70 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 69 7 69 CA 12755 1 1 1 1 70 7 70 CA 1275 1 1 1 70 7 70 CA 1275 1 1 1 70 7 70 CA 1275 1 1 1 70 7 7 70 CA 1275 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\mathbf{BV}		10400					1				13053	1:	ι	1 7	0	7	70		
BV 13016 13021 1 1 70 7 70 CA 10345 1 1 70 7 70 CA 12785 1 1 70 7 70 CB BW 10310 10314 1 1 70 7 70 CA 12785 1 1 69 7 69 CB 10318 10321 1 1 70 7 70 CB 10318 10321 1 70 7 70 CB 10318 10321 1 1 70 7 70 CB 10318 10321 1 1 70 7 70 CB 10318 10321 1 1 70 7 70 CB 10318 10321 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 1 60 7 69 CC 12766 12710 1 1 68 7 69 CD 10324 10325 1 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 CB 10324 10325 1 1 70 7 70 C			13008	1	1 70	7	70		CA		10307		1 2	ij	1 7	0	7	70		
BW	BV	13014		1	1 70	7	70		CA		10345		[]	.	1 7					
BW	BW	10310	10314	1	1 + 70	7	70													
BW 10373	$_{\rm BW}$	10356	10352							ĺ		10321	1	.] :	1 6	9	7	69		
BW 10376 10377 1 1 70 7 70 CB 10305 1 1 70 7 70 CB 10305 1 1 70 7 70 CB BW 1023 1 1 69 7 69 CC 10301 1 1 68 7 68 68 10543 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CC 12706 12710 1 1 69 7 69 CD 10315 1 1 70 7 70 CD 10322 1 1 70 7 70 CD 10324 1 1 70 7 70 CD 10331 1 1 70 7 70 CD 10334 1 1 70 7 70 CD 10348 1 1 70 7 70 CD 10348 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 10356 1 1 70 7 70 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD 12706 1 1 69 7 69 CD	BW		10374						CB		10324	10325	1		I 70	0	7	70		
BW 10523 1 1 68 7 68 CB 10524 1 1 1 68 7 68 BW 12707 1 1 69 7 69 CC 10301 10311 1 1 70 7 70 69 BW 12736 12738 1 1 69 7 69 CC 12733 1 1 69 7 69 BW 12735 1 1 69 7 69 CC 12733 1 1 69 7 69 BW 12735 1 1 69 7 69 CC 12733 1 1 69 7 69 BW 12735 1 1 69 7 69 CD 10315 1 1 70 7 70 69 BW 12739 12730 1 1 69 7 69 CD 10315 1 1 70 7 70 BX 10303 10304 1 1 70 7 70 CD 10324 1 1 70 7 70 BX 10333 1 1 70 7 70 CD 10348 10333 1 1 70 7 70 BX 10333 1 1 70 7 70 CD 10348 10333 1 1 70 7 70 CD 10348 10333 1 1 70 7 70 CD 10348 10333 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 10358 1 1 70 7 70 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 12765 1 1 69 7 69 CD 127			10377	1	1 70	7	70		CB	Ĺ	10395		1	1	1 70	5	7	70		
BW 12707	BW	10523		1	1 68	7	68		CB		10543									
BW	BW	12707	7.0700	1	1 69	7	69		CC		12706							70		
BW 12789	BW	12736											1]]	L 69	•	7	69		
BX	BW		12790			7 7			CD		10315		1	1	70) '	7	70		
BX 10303 10304 1 1 70 7 70 CD 10348 10357 1 1 70 7 70 DX 10330 1 1 70 7 70 CD 10356 10357 1 1 70 7 70 DX 10330 1 1 70 7 70 CD 10356 10357 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 10353 1 1 70 7 70 DX 1 1 69 7 69 DX 12730 1 1 69 7 69 DX 12730 1 1 69 7 69 DX 12742 12743 1 1 69 7 69 DX 12742 12743 1 1 69 7 69 DX 12742 12743 1 1 69 7 69 DX 13022 13025 1 1 70 7 70 DX 12765 12766 1 1 69 7 69 DX 13033 10311 1 1 70 7 70 DX DX 13033 10311 1 1 70 7 70 DX DX DX DX DX DX DX D		10301				7	69		CD		10324	10000	1	1	1 70) '	7	70		
BX 10333 11 1 70 7 70 CD 10368 1 1 70 7 70 BX 10343 10345 1 1 70 7 70 CD 10388 1 1 70 7 70 BX 10523 10525 1 1 60 7 69 CD 12790 1 1 69 7 69 CD 12730 1 1 69 7 69 CD 12742 1 1 69 7 69 CD 12742 1 1 69 7 69 CD 12746 12749 1 1 69 7 69 CD 12746 12749 1 1 69 7 69 BX 12765 12766 1 1 69 7 69 BY 10301 1 1 70 7 70 CD 12753 1				1	1 70	7	70		CD		10348		1	1	. 70					
BX	BX	10333	1	1	1 70	7	70		CD		10386	10357					7			
BX 12711	BX	10523		1 1	1 68	7	68				$10388 \\ 12703$	10389				1	7	70		
BX 12770 1 1 69 7 69 CD 12746 12746 12749 1 1 69 7 69 BX 13022 13025 1 1 7 69 CD 12753 1 1 69 7 69 BY 10301 1 1 70 7 70 CD 12760 1 1 69 7 69 BY 10303 10311 1 70 7 70 CD 12770 1 1 69 7 69 BY 10322 10324 1 1 70 7 70 CD 13011 1 70 7 70 BY 10338 1 1 70 7 70 CD 13019 1 1 70 7 70 BY 10346 1 1 70 7 70 CE 13021	BX	12741		1 1	1 69					ĺ	12730	19749	1	1	69	1 7	7	69		
BY 13022 13025 1 1 70 7 70 CD 12765 12766 1 1 69 7 69 BY 10303 10311 1 1 70 7 70 CD 12776 1 1 69 7 69 BY 10332 10324 1 1 70 7 70 CD 13011 13013 1 1 70 7 70 BY 10338 1 1 70 7 70 CD 13011 13013 1 1 70 7 70 BY 10346 1 1 70 7 70 CE 10301 10305 1 1 70 70 BY 10353 10360 1 1 70 7 70 CE 10321 10322 1 1 70 70 BY 10358 10360	BX	12786							CD		12746		1	1	69	7	7	69		
BY 10303 10311 1 1 70 7 70 CD 12782 12783 1 1 69 7 69 BY 10322 10324 1 1 70 7 70 CD 13011 13013 1 1 70 70 BY 10338 1 1 70 7 70 CD 13011 13013 1 1 70 7 70 BY 10349 1 1 70 7 70 CE 10301 10305 1 1 70 7 70 BY 10353 10354 1 1 70 7 70 CE 10321 10322 1 1 70 7 70 BY 10358 10360 1 1 70 70 CE 10321 10322 1 1 70 70 BY 10370 10372						7	70		CD		12765	12766	1	1	69					
BY			10311	1 1	1 70	7	70		CD		12782	12783								
BY 10346	BY	10330		1 1	70	7	70		CD			13013			70	7	7	70		
BY 10353	BY	10346	ſ	1 1	. 70	7	70		CE				1	1	70	7	'	70		
BY 10365 10368 1 1 70 7 70 CE 10338 10341 1 1 70 7 70 BY 10456 10457 1 1 69 7 69 CE 10392 12745 1 1 69 7 69 CE 10392 12745 1 1 69 7 69 CE 10392 12745 1 1 69 7 69 CE 10392 12745 1 1 69 7 69 CE 10392 12745 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 68 7 68 CE 10363 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 68 7 68 CE 10363 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 68 7 68 CE 10363 1 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 68 7 68 BZ 9978 1 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 68 7 68 BZ 10382 1 1 70 7 70 CE 10597 1 1 1 68 7 68 BZ 10382 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10382 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10389 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 68 7 68 BZ 10384 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 10388 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 10388 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 10388 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 1 69 7 69 BZ 10384 1 1 70 7 70 CE 12758 1 1 1 1 69 7 7 70 CE 12758 1 1 1 1 69 7 7 70	BY	10353	10354	1 1	70	7					10321		1	1	70	7	'	70		
BY 10370 10372 1 1 1 70 7 70 CE 10352 1 1 1 70 7 70 BY 10456 10457 1 1 68 7 68 CE 10359 10361 1 1 70 7 70 BY 10593 1 1 1 68 7 68 CE 10363 1 1 70 7 70 BY 12702 1 1 69 7 69 CE 10384 10382 1 1 70 7 70 BY 12726 1 1 69 7 69 CE 10384 10389 1 1 70 7 70 BY 12735 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 70 7 70 BY 12735 1 1 69 7 69 CE 10392 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 69 7 69 CE 10395 10398 1 1 70 7 70 BY 12755 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 68 7 68 BZ 9978 1 1 69 7 69 CE 10520 1 1 68 7 68 BZ 10318 1 1 70 7 7 70	BY	10365	10368						CE		10338	10341	1	1	70	7	١	70		
BY 10332 1 1 68 7 68 CE 103639 10361 1 1 7 70 BY 10593 1 1 68 7 68 CE 103830 1 1 70 7 70 BY 12702 1 1 69 7 69 CE 10384 10389 1 1 70 7 70 BY 12726 1 1 69 7 69 CE 10384 10389 1 1 70 7 70 BY 12735 1 1 69 7 69 CE 10395 10398 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 68 7 68 BY 12785 1 1 69 7 69 CE	BY						70		CE		10353		1							
BY 12702 1 1 69 7 69 CE 10380 10382 1 1 70 7 70 BY 12726 1 1 1 69 7 69 CE 10384 10389 1 1 70 7 70 BY 12735 1 1 69 7 69 CE 10395 10398 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 70 7 70 BY 12787 1 1 69 7 69 CE 10514 1 1 68 7 68 BZ 9978 1 1 69 7 69 CE 10520 1 1 68 7 68 BZ 10318 1 1 70 7 70 CE				1 1	68	7	68		CE		10363	10361								
BY 12735 1 1 69 7 69 CE 10395 10398 1 1 70 7 70 BY 12745 1 1 69 7 69 CE 10395 1 1 70 7 70 BY 12755 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 68 7 68 BY 12787 1 1 69 7 69 CE 10520 1 1 68 7 68 BZ 9978 1 1 69 7 69 CE 10520 1 1 68 7 68 BZ 10318 1 1 70 7 70 CE 10585 1 1 68 7 68 BZ 10325 10334 1 70 7 70 CE 12758 1 1		12702		1 î	69	7	69		CE					1	70	7	- 1	70		
BY 12743 1 1 69 7 69 CE 10504 1 1 7 7 70 70 70 1 1 68 7 68 7 68 68 7 68 7 68 7 68 7 68 7 68 9 9 8 9 9 9 9 <td>BY</td> <td>12735</td> <td></td> <td>1 1</td> <td>69</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>0.75</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>70</td> <td>7</td> <td>-</td> <td>70</td> <td></td> <td></td>	BY	12735		1 1	69	7			0.75			1	1	1	70	7	-	70		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	BY	12755		1 1	69	7			CE		10504	10998	1	1	68	7		68		
BZ 10318 BZ 1 1 1 70 7 70 CE CE 10585 10586 1 1 68 7 68 1 1 68 7 68 BZ 10325 10332 10334 1 1 70 7 70 CE 12753 1 1 69 7 69 BZ 10337 10339 1 1 70 7 70 CE 12768 1 1 69 7 69 BZ 10342 10351 1 1 70 7 70 CE 12784 12788 1 1 69 7 69 BZ 10354 10362 1 1 70 7 70 CE 12794 12798 1 1 69 7 69 BZ 10357 1038 1 1 70 7 70 CE 12979 12798 1 1 69 7 69 BZ 10387 10388 1 1 70 7 70 CE 13012 13013 1 1 70 7 70	BZ	9978]]	1 1		7	69		CE		10520	• • • • •	1	1	68	7	1	68		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	BZ	10325	1	1 1	70	7	70		CE		10597					7				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		10332	10334 1	1 1	70	7	70		CE		12768		1	1	69	7	(69		
BZ 10387 10388 1 1 70 7 70 CE 13012 13013 1 1 70 7 70		10342	10351 1	1	70	7	70		CE		12784 12797	12788	1	1	69	7] (69		
											13012	13013	1	1	70	7	7	70		

Serie										l			_					
CP 10324	Scrie	Numero d	ei titoli		lla q l tit estra rimb	juale olo tto orsa-	della cedo deve	prima la che essere uta	8 1	Serie			1 4	lla d il tit estra rimb	quale olo tto orsa-	della cedo deve	prime la che essere nita	내셨다.
CP 10324				<u> </u>	bile		esti	atto	limo seri				_	bil	e			Cimo escri
CF				G	М	, A	М	A	5 5	l			G	м	A	м	Λ	5 <u>5</u>
CF			10326									10000						110
CG 13010	\mathbf{CF}	12721		1	1	69	7	69		CL	15183		1	7	70	1	71	
CG 10346	\mathbf{CF}	13010	13014		1		7									1	70	
CG 10346 1 1 70 77 70 CM 13922 13978 1 7 70 1 71 US CG 10473 1 1 67 70 77 70 CM 15183 15200 1 7 70 1 71 US CG 10473 1 1 67 7 67 CK 15540 1 7 69 1 70 CM 13936 1 7 70 1 71 US CG 12744 1 68 7 69 CK 13540 1 7 69 1 70 CM 1275 CG 12745 1 1 69 7 69 CK 13540 1 7 7 69 1 70 CG 12745 1 1 69 7 69 CK 13938 1 7 70 1 71 US CG 12745 1 1 69 7 69 CK 13938 1 7 70 1 71 US CG 12749 13005 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 7 69 1 70 CG 13040 1 1 70 7 70 CG 13040 1 1 7 69 1 70 CG CK 13022 1 1 7 69 1 70 CG CK 13040 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7					1													
CG 10473	\mathbf{CG}	10346		1	1	70	7	70		CM	13922		1	7	70	1	71	US
CG 10334 1 1 68 7 68 CN 13546 1 7 69 1 70 CG 12744 12748 1 1 69 7 69 CN 13556 1 7 69 1 70 CG 12745 1 1 69 7 69 CN 13586 1 7 69 1 70 CG 12765 1 1 69 7 69 CN 13588 1 7 70 1 71 CG 12764 12800 1 1 69 7 69 CN 13588 1 207 1 7 69 1 70 CG 12764 12800 1 1 69 7 69 CN 13588 1 207 1 7 69 1 70 CG 1304 13005 1 1 70 7 70 CN 13183 15200 1 7 70 1 71 CH 10303 10304 1 1 70 7 70 CO 13483 1 1 7 69 1 70 CH 10303 10304 1 1 70 7 70 CO 13483 1 1 7 69 1 70 CH 10316 1 1 70 7 70 CO 13483 1 1 7 69 1 70 CH 10316 1 1 70 7 70 CO 13483 1 7 70 1 71 CH 10316 1 1 70 7 70 CO 14744 14745 1 7 69 1 70 CH 10344 10329 1 1 70 7 70 CO 13483 1 7 70 1 71 CH 10344 10329 1 1 70 7 70 CP 13555 1 1 7 69 1 70 CH 10345 10350 1 1 70 7 70 CP 13565 1 7 70 1 71 US CH 10446 1 1 1 1 1 1 1 1 1			10391									15200		7				US
CG	CG	10534	10-05	1	1	68	7	68		CN	13546		1	7	69	1	70	
CG 12754	CG	12744			1		7							7	69	1	70	
CG 12799 12800 1 1 09 7 69 CN 15183 15200 1 7 70 1 71 US CG 13904 1 1 70 7 70 CO 13563 1 7 69 1 70 7 70 CG 13914 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7				1	1		7			CN	13598	12079		7				TIS
CH 9083 CH 10300 CH 10300 CH 10300 CH 10300 CH 10310 CH 10310 CH 10310 CH 10310 CH 10310 CH 10310 CH 10310 CH 10324 CH 10329 CH 10339 CH 10329 CH 10339 CH 10329 CH 10339 CH 1	\mathbf{CG}	12799		1	1	69	7	69		CN	15183	15200	1	7	70	1	71	US
CH			13005															
CH 10316 1 1 1 7 70 CO 15183 15200 1 71 70 CD CH 10338 1 1 70 7 70 CP 13565 1 7 70 1 71 US CH 10345 1 1 70 7 70 CP 13662 13678 1 70 71 1 1 1 1 70 7 70 CP 15183 15200 1 70 70 1 1 70 70 1 1 70 70 1 70 1 71 1 1 1 1 70 70 0 CP 15363 1 70 71 1 88 1 70 70 1 71 70 1 71 1 76 1 68 1 70 70 1 1 70 70	CH	9983	10004	1	1	69	7	69		CO	13740		1	7	68	1	69	***
CH 10324 10329 1 1 70 7 70 CP 13565 13563 1 7 66 1 70 CH 10341 1 1 70 7 70 CP 13622 13778 1 70 1 71 US CH 10346 10350 1 1 70 7 70 CP 15848 15200 1 7 70 1 1 US CH 10356 10360 1 1 70 7 70 CP 15343 1 7 67 1 08 CH 10358 10360 1 1 70 7 70 CP 15333 1 7 67 1 68 CH 10381 10371 1 7 70 CP 15373 15371 1 7 67 1 68 CH 10380 <t< td=""><td>\mathbf{CH}</td><td>10310</td><td>10304</td><td></td><td>1</td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>14745</td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td>70</td><td></td></t<>	\mathbf{CH}	10310	10304		1		7					14745		7			70	
CH 10338 1 1 1 0 7 70 CP 13362 13563 1 7 99 1 70 CH 10345 1 1 70 7 70 CP 13922 13978 1 7 70 1 71 10 1 71 70 CP 15183 15200 1 7 70 CP 15343 1 7 70 1 71 67 1 68 CH 10362 1 7 70 CP 15343 1 7 67 1 68 CH 10363 1 1 70 7 70 CP 15363 1 7 67 1 68 CH 10383 10381 1 70 70 CP 15373 15374 1 76 71 68 CH 10383 10389 1 170 770 CQ 13543 1 <t< td=""><td></td><td></td><td>10329</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>15200</td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>US</td></t<>			10329		1							15200		7				US
CH 10349 10350 1 1 70 7 70 CP 15349 1 7 67 1 68 CH 10362 10365 1 1 70 7 70 CP 15363 1 7 67 1 68 CH 10371 1 107 7 70 CP 15373 15374 1 76 7 70 CH 10383 10384 1 1 70 7 70 CP 15373 15374 1 70 7 70 CQ 13543 1 70 70 CQ 13549 13550 1 70 70 CQ 13549 13550 1 70 70 CQ 13544 1 76 70 CQ 13549 13550 1 76 1 70 70 CQ 13549 13550 1 76 1 70 1 71 <td>CH</td> <td>10338</td> <td>10020</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>70</td> <td>7</td> <td>70</td> <td></td> <td>CP</td> <td>13562</td> <td>13563</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>69</td> <td>1</td> <td>70</td> <td>***</td>	CH	10338	10020	1	1	70	7	70		CP	13562	13563	1	7	69	1	70	***
CH 10349 10350 1 1 70 7 70 CP 15349 1 7 67 1 68 CH 10362 10365 1 1 70 7 70 CP 15363 1 7 67 1 68 CH 10371 1 107 7 70 CP 15373 15374 1 76 7 70 CH 10383 10384 1 1 70 7 70 CP 15373 15374 1 70 7 70 CQ 13543 1 70 70 CQ 13549 13550 1 70 70 CQ 13549 13550 1 70 70 CQ 13544 1 76 70 CQ 13549 13550 1 76 1 70 70 CQ 13549 13550 1 76 1 70 1 71 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>US</td>					1		7							7				US
CH 10362 10365 1 1 70 7 70 CP 15363 15364 1 7 67 1 68 CH 10371 10375 1 70 7 70 CP 15373 15374 1 76 7 1 68 CH 10388 10387 1 1 70 7 70 CQ 13544 1 76 7 70 CH 10389 10400 1 1 70 7 70 CQ 13560 1 769 1 70 CH 10389 10400 1 1 70 7 70 CQ 13560 1 769 1 70 CH 10389 10400 1 1 68 CQ 13748 1 7 69 1 70 CH 12732 1 1 69 7 69 CQ <	\mathbf{CH}	10349		1	1	70	7	70		CP	15349		1	7	67	1	68	
CH 10388 10384 1 1 70 7 70 CP 15373 15374 1 70 67 70 CQ 13541 13545 1 70 0 CQ 13540 13550 1 7 69 1 70 0 CQ 13540 13550 1 7 69 1 70 0 CQ 13540 13560 1 7 69 1 70 0 CQ 13560 1 7 69 1 70 0 CQ 13574 1 7 69 1 70 0 1 7 69 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 71 1 70 1 71 1 70 1 71 1 70 1	CH	10362	10365	I	1	70	7	70		CP	15363		1	7		1	68	
CH 10386 10387 1 1 70 7 70 CQ 13344 13345 1 7 69 1 70 CH 10389 10395 1 1 70 7 70 CQ 13360 1 7 69 1 70 CH 10399 10400 1 1 70 7 70 CQ 13360 1 7 69 1 70 CH 10389 1 1 68 7 68 CQ 13748 1 7 69 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 71 80 1 70 1 70 1 70 1 71 1 8 1 70 1 71 1 8 1 70 1 71 1 1 1 1 <					1		7							7				
CH 10393 10395 1 1 70 7 70 CQ 13564 13566 1 7 69 1 70 CH 10389 10400 1 1 68 7 68 CQ 13564 13566 1 7 69 1 70 CH 12713 1 1 69 7 69 CQ 13574 1 7 69 1 70 CH 12762 1 1 69 7 69 CQ 15183 15200 1 7 70 1 108 CI 10535 1 1 70 7 70 CR 13542 1 7 70 1 70 1 108 70 1 70 1 70 1 1 108 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1	CH	10386		1	1	70	7	70		CQ	13541	13545	1	7	69	1	70	
CH 10580 1 1 68 7 68 CQ 13574 1 7 69 CQ CH 12713 1 1 69 7 69 CQ 13748 1 7 68 1 70 CH 12752 1 1 69 7 69 CQ 13922 13978 1 7 70 1 71 US CI 9767 1 1 68 7 68 CQ 15374 1 7 67 1 88 CI 10335 1 1 70 7 70 CR 13542 1 7 60 1 70 CI 10549 1 1 68 7 68 CR 15362 1 7 70 1 71 US CI 12765 1 1 69 7 69 CS 15183 15	CH	10393		1	1	70	7	70		CQ	13560		1	7	69		70	
CH 12713 1 1 69 7 69 CQ 13748 1 7 68 1 69 CH 12752 1 1 69 7 69 CQ 13893 1 7 70 1 71 US CH 12762 1 1 69 7 69 CQ 15183 15200 1 7 70 1 71 US CI 10325 1 1 70 70 CR 13542 1 7 69 1 70 CI 10520 1 1 68 7 68 CR 13597 1 7 69 1 70 CI 10557 1 1 68 7 68 CR 15382 1 7 70 1 71 US CI 12714 1 1 69 7 69 CR 15383			10400				7			CQ		13566		7				
CH 12762 1 1 69 7 69 CQ 15183 15200 1 7 70 1 71 US CI 9767 1 1 68 7 68 CQ 15374 1 7 67 1 68 CI 10520 1 1 68 7 68 CR 13597 1 7 69 1 70 CI 10540 1 1 68 7 68 CR 13597 1 7 69 1 70 CI 10557 1 1 68 7 68 CR 15362 1 7 70 1 71 US CI 12765 1 1 69 7 69 CS 15362 1 7 70 1 71 US CI 12788 1 7 69 1 70 CS	CH	12713		1	1	69	7	69		CQ	13748	****	1	7	68	1	69	
CI 9707 1 1 68 7 68 CQ 15374 1 1 7 67 1 68 CI 10520 1 1 68 7 68 CR 13542 1 7 69 1 70 CI 10549 1 1 68 7 68 CR 13592 1378 1 7 69 1 70 CI 10549 1 1 68 7 68 CR 13892 1378 1 7 70 1 71 US CI 12745 1 1 69 7 69 CR 15362 1 7 70 1 71 US CI 12788 1 1 69 7 69 CS 15339 15340 1 7 70 1 71 US CJ 13534 13542 1 <th< td=""><td>CH</td><td>12762</td><td></td><td>1 1</td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td>CQ</td><td></td><td>13978</td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td>US</td></th<>	CH	12762		1 1			7			CQ		13978		7				US
CI 10520 1 1 68 7 68 CR 13597 1 7 69 1 70 CI 10549 1 1 68 7 68 CR 13922 13978 1 7 69 1 70 1 71 US CI 12714 1 1 69 7 69 CR 13362 1 7 70 1 71 US CI 12765 1 1 69 7 69 CS 13922 13978 1 7 70 1 71 US CI 12788 1 7 69 1 70 CS 15183 15200 1 7 0 1	CI	9767		1	1		7			CQ	15374		1	$\frac{7}{7}$		1		
CI 12714 12716 1 1 69 7 69 CR 15362 1 1 7 67 1 68 CI 12768 1 1 69 7 69 CS 13922 13978 1 7 67 1 11 08 7 69 CS 15183 15200 1 7 0	CI	10520		1	1	68	7	68		$^{\rm CR}$	13597		1	7	69	1	70	
CI 12714 12716 1 1 69 7 69 CR 15362 1 1 7 67 1 68 CI 12768 1 1 69 7 69 CS 13922 13978 1 7 67 1 11 08 7 69 CS 15183 15200 1 7 0	CI						7							$\frac{7}{7}$				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CI	12714	12716		1	69	7	69		CR	15362		1	7	67	1	68	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ČĪ	12788		ī	1	69	7	69		CS	15183	15200	1	7	70	1	71	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CI		13006		I		7					15340		7				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Cl	13541	13542	1	7	69	1	70		CT	13563	19550	1	7	69	1	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CJ			1	7		1			CT	13572	1		7			70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CI		13978		7		1							7				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	či	15326			7	67	1	68	O.S	CT	13753		1	7	68	1	69	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CK		13554	1 1	7							13762		7				
CK 13922 13978 1 7 70 1 71 US CT 15183 15200 1 7 70 1 71 US CU 13535 1 7 70 1 71 US CU 13535 1 7 69 1 70 CU 13535 1 7 69 1 70 CU 13586 1 7 69 1 70 CU 13589 1 7 69 1 70 CU 13589 1 7 69 1 70 CU 13589 1 7 69 1 70 CU 13589 1 7 69 1 70 CU 13599 1 7 69 1 70 CU 13799 1 7 69 1 70 CU 13770 1 7 68 1 70 CU 1392 1 7 69 <	CK	13590		1	7	69	1							7		1		TIO
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CK	13922	13978	1	7	70	1	71		CT	15183		1	7	70	1	71	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CK CK	15183	15200	1	7		1		US					7				
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	CK	15375		1	7	67	1	68		CU	13585		1	7	69	1	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	CL		13567		7									7				
CL 13719 13721 1 7 68 1 69 CU 14744 1 7 69 1 70	CL	13570		1	7	69	1	70		CU	13770	19070		7	68	1	69	TTO
CL 13735 1 7 68 1 69 CU 15183 15200 1 7 70 1 71 US	CL	13719	13721	1	7	68	1	69		ĊU	14744	1	1	7	69	1	70	
	CL	13735		1	7	68		69		Cu	15183	15200	1	7	70	1	71	US

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

									Ì								
			i	il tit estra	quale olo tto orsa-	della cedo deve m	denza prima da che essen nita titolo ratto	sorteggi Sorteggi T.S.	Serie	Numero	dei titoli	1	il tit estra	quale colo tto orsa-	della ccdo deve ur al t	denza prima la che essere pita itolo	sorter US ione
	1		—	1 M	A	м	A	Tres	i i			G	м	Ι Δ	M		Ortin
CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV CV C	13593 13709 13724 13759 13922 14741 15183 15393 13758 13778 13922 15183 135564 13922 15183 135564 13922 15183 13564 13922 15183 13564 18902 15183 15801 18107 18195 18216 15801 18216 18707 18726 18763 18763 18763 18763 18763 18763 18764 18706 18707 18174 18197 18216 18706	18245 18752 18767 18765 18777		NI 777777777777777777777777777777777777	_	·		US US US US US US US US US US US US US U	DD DDE DEF DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG DG	18792 18800 15801 18216 15801 18216 15801 18216 15801 18216 18711 18721 18745 18761 18777 18792 15801 17651 17654 18954 19345 15801 17651 17654 18119 181216 18746 18700 18912 18131 18139 18216 18746 18746 18770 18792 18800 18921 19332 15801 18138 18146 18149 18216 18753 18772 18791 18800 18931 19345 15801 18111 18216 18753 18772 18791 18800 18906 18931 19345 15801 18111 18216 18772 18791 18800 18906 18931 19345 15801 18113 18216 18772 18791 18800 18906 18931 19345 15801 18113 18216 18772 18791 18800 18906	15900 18114 18245 15900 18245 18725 18771 18962 20648 20651 20681		M 777777777777777777777777777777777777	69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US US US US US US US US U
	•	1	'	ı	ı		I	,	I		1	1	1	69	7	69	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

Serie	Numero de	eı titolı		l titi stra	juale olo tto orsa-	deffa cedol deve an al t	lenza prima la che essere ita itolo	CRF.	Serie	Numero d	ci titoli	(e	Dat lla q l tite stra imbe	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	SOT TS STO
			G	м	. A	M	ntto	Tulim				G	м	Λ_	M	atto A	Ultimo
DP DP	20025 20038	20039	1 1	1	69 69	7 7	69 69		DY DY	24303 24313	24304	1	1	70 70	7 7	70 70	
DP DQ DQ	20052 20358 20363	20361 20364	1 1 1	1 1 1	69 68 68	7 7 7	69 68 68		DY DY DY	24317 24339 24350	24321 24340	I I 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	1
DQ DQ DQ	20661 20666 20671	20669	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		DY DY DY	24354 24364 24371	24366 24372	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
DQ DR	20676 20333	20678 20334	1	1	70 68	7	70 68		DY DY	24374 24380	24382	1	1	70 70	7 7 7	70 70 70	
DR DR	20645 20648	20646	1	1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		DY DY	24384 24391 24399	24386 24392	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7	70 70	
DR DR DS DS	20650 20660 20023 20029	20653 20670	1 1 1	1 1 1 1	70 69 69	7 7 7	70 69 69		DZ DZ DZ	22156 22533 22802	24400 22157	1 1 1	1 1 1	69 70 68	7 7 7	69 70 68	
DS DS	20051 20646	20055 20647	1	Î 1	69 70	7 7	69 70		DZ DZ	22872 24303		î 1	1	68 70	7	68 70	
DS DS	20660 20665	20668	1	l 1	70 70	7	70 70		DZ DZ	24305 24312	24310 24315	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
DS DT	20680 20021		1	1	70 69	7	70 69		DZ DZ	24359 24371		1	I 1	70 70	7	70 70	
DT DT	20048 20330	20049	1	1	69 68	7	69 68		EA EA	21993 22160		1	1	69 69	7	69 69	
DT DT	20341 20636	20638	1	1 1	68 70	7	68 70		EA EA EA	22175 22185 22527	22528	1 1 1	1 1 1	69 69 70	7 7 7	69 69 70	}
DT DT DT	20642 20647 20663	20643 20648 20664	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		EA EA	22867 22880	22872	1	i	68 68	7 7	68 68	
DT DU	20603 20677 20636	20680	1	1	70 70	7 7	70 70		EA EA	24318 24328		î	î 1	70 70	7	70 70	
DU	20639 20643		î	î	70 70	7 7	70 70		EA EA	24330 24340	24343	1	1	70 70	7	70 70	
DU DU	20647 20653	20650	1	1	70 70	7	70 70		EA EA	24345 24347	24352	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
DU DV	20656 20018	20657 20031	1	1	70 69	7	70 69		EA EA	24395 24398		1 1	1	70 70	7	70 70	}
DW	20036 20637	20038 20638	1	1	69 70	7	69 70		EA EB	24400 20910	20913	l	1	70 68	7	70 68	ì
DW DW DW	20645 20649	200 = 5	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70		EB EB EB	21990 22148 22158		1 1 1	I I 1	69 69 69	7 7 7	69 69 69	
DW	20656 20660 20671	20657 20662 20673	i 1	l l	70 70 70	7	70 70		EC EC	22524 22536	22539	1	1	70 70	7	70 70	
DW	20680 22109	20013	1	î	70 69	7	70 69		EC EC	24301 24308		l 1	1	70 70	7 7	70 70	
DX DX	22117 22198		1 1	î	69 69	7	69 69	 	EC EC	24313 24331	24327	1	1	70 70	7	70 70	
DX DX	22518 22521	22522	1	1	70 70	7 7	70 70		EC EC	24333 24338	24335 24341	1	I I	70 70	7	70 70	
DX DX	22525 22530	22531	1	1	70 70	7 7	70 70		EC	24346 24388	24347 24394	1	1	70 70	7 7	70	
DX	22533 22537	22539	l I	1	70 70	7 7	70 70		ED ED ED	22157 22182 22188	22161	1 1	1 1 1	69 69	7 7 7	69 69 69	
DX DX DX	22889 24305	24306	lll	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 70 70	7 7 7	68 70 70		ED ED	22521 22525	22523 22533	1 1	1	70 70	7	70 70	
DX DX	24315 24319 24322	24320 24325	î	1	70 70	7 7	70 70		ED ED	22535 24301	24302	l 1	Î 1	70 70	7	70	
DX DX	24332 24335	24336	1 1	1	70 70	7 7	70 70		ED ED	24313 24316	24314	1	1	70 70	7	70 70	
DX DX	24344 24354		1	1 1	70 70	7 7	70 70		ED ED	24320 24331	24339	1	1	70 70	7 7	70 70	
DY	24369 22138	24371 22140	1	1	70 69	7 7	70 69		ED	24342 24348		1	1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
DY DY DY	22518 22539	22523	1	1	70 70 68	7 7 7	70 70 68		ED ED ED	24352 24354 24356	24358	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
DY	22814 22870	22815	1	1	68	7	68		ED	24360	22000	î	i	70	7	70	

 $6\,\%$ S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

								=								_	
Serie	Numero	dei titoli	i	Data lla qua l titolo stratto	e del	cadenza la prin dola ch ro esse: unita	a E	900 G-1-	Numero	dei titoli	١.	Dai alla c il tit estra	quale olo	delle ced deve	adenza prim ola che esser	e te	96 = P
Berle			è 1	imbors bile	¹⁻ ғ.	l titolo stratto	Ultimo	Serie Serie	dal	a.i			orsa-	al	nita titolo tratto	no 80	
			a	м	M	I A	ole				G	М	A	м	A	Ultimo	Pres
EEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEEE	22115 22137 22141 22528 24308 24312 24314 24314 24339 24337 24356 24366 24366 24366 24366 24371 24388 24347 24358 24347 24358 24347 24358 24347 24358 24347 24358 24347 24358 24347 24358 24361 24362 24362 24363 24391	22536 22900 24329 24335 24347 24350 24367 24372 24391 22111 22127 22152 22161 22527 22530 22530 22883	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 69 1 69 1 69 1 69 1 70 1 70 1 70 1 68 1 68 1 68	777777777777777777777777777777777777777	69 69 70 70 70 70		EJEJEJE ELE ELE ELE ELE ELE ELE ELE ELE	25514 255547 25552 25555 26053 26059 26738 26761 26767 28149 28152 26028 26045 26045 26045 26090 26721 26723 26730 26742 26790 28136 28148 28146 28152 26740 26790 28136 28148 28146 28153 26016 26061 26064 26726 26730 26744 26771 26740 26744 26771 26770 26740 26744 26771 26770 26740 26744 26771 26770 26740 26744 26771 26770 26740 26744 26771 26760 26740 26744 26771 26770 26740 26744 26771 26761 26761 26761 26761 26761 26761 26761 26761 26761 26770 26774 26774 26774 26774 26777 28136 28144 26771 26771 26771 26771 26771 26771 26771 26771 26772 26774 26774 26774 26774 26774 26774 26774 26774 26774 267777 28136 28144 26771 26771 26771 26771 26772 26772 26774 26774 26774 26771 26772 26774 2677	25558 26025 26061 26074 26737 26742 26751 26762 26786 28140 28154 26012		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		

Serie	Numero o	doi titoli	il e	Date lla q l tite strate	uale olo to	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio US	zione = P	Serie	Numero	dei titoli	Ι 6	estra	quale olo	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita zitolo	sorteggio US	zione m
			G	bile M	Α	estr	atto	Ultimo s	Prescrizione			al	G	ы	e A	est:	atto	Ultimo	Prescrizione
EN	26745	26746	1	1	70	7	70		_	ER	28143		1	1	70	7	70		
EN EN	26750 26757	26753	Î 1	l 1	70 70	7 7	70 70			ER ER	28145 28151	28146 28152	l l	1	70 70	7	70 70		
EN EN	26759 26767	$\frac{26761}{26771}$	î 1	1	70 70	7	70 70			ER ES	28154 26723	26726	I I	1	70 70	7 7	70 70	ŀ	
EN	26777	20111	1	1	70	7	70			ES	26734	26739	1	1	70	7	70 70		
EN EN	26780 28136	28137	1 1	1 1	70 70	7	70 70			ES ES	26745 26756	26754 26758	1 1	1 1	70	7	70		
EN EN	28139 28147		1	1 1	70 70	7	70 70			ES ES	26762 26772	26770 26775	1 1	1	70 70	7	70 70		
EN	28149	28152	1	1	70	7	70			ES	26778	26781	1	1	70	7	70 70	! !	
EO	25532 25565		l l	1	68 68	7 7	68 68			ES ES	26784 28141	26785	1 1	1 1	70 70	7	70		
EO EO	25569 25581		1	1	68 68	7	68 68			ES ES	28144 28149	28145	1 1	1	70 70	7	70 70		
EO	26030		1	1	69	7	69			ES	28154	04400	1	1	70	7 7	70		
EO EO	26043 26722		1	1	69 70	7	69 70			ET ET	25519 25537	25520	1 1	1	68 68	7	68 68		
EO EO	26728 26732		1	l l	70 70	7	70 70			ET ET	25540 25581	25543	1 1	1 1	68 68	7	68 68		
EO	26737		1	1	70 70	7 7	70 70			ET ET	26072 26078	26074	1 1	1	69 69	7	69 69		
EO EO	26748 26800		1	1	70	7	70			ET	26721	26724	1	1	70	7	70		
EO EP	$\frac{28138}{25542}$	28142	1	1	70 68	7 7	70 68			ET ET	26735 26739	26736	1	1	70 70	7	70 70		
EP EP	26008 26726	26010 26732	1 1	1	69 70	7	69 70			ET ET	26747 26749	26750	1 1	1	70 70	7	70 70		
EP	26734	26736	Ι,	1	70	7	70			ET	26753	20,00	î 1	1	70	7	70 70		
EP EP	$\frac{26742}{26755}$	267 43 26756	1 1	1 1	70	7	70 70			ET ET	26756 26762		1	1	70	7	70		
EP EP	$26761 \\ 26764$	26762	1 1	1	70 70	7	70 70			ET ET	26765 26768	26766	1 1	1	70 70	7	70 70		
EP EP	26775	26780 26800	l 1	1	70 70	7 7	70 70			ET ET	26777 26785	26792	1 1	1	70 70	7	70 70		
EP	$26793 \\ 28144$		1	1	70	7	70			ET	26798	26799	1	1	70	7	70		
EP EP	28146 28150	28147	1 1	1	70 70	7	70 70			ET ET	28136 28142	28137 28144	1	1 1	70 70	7	70 70		
EP EP	28152 28154		1	1	70 70	7 7	70 70			EU EU	25385 26721	25586 26724	l 1	1	68	7	68 70		
EQ	26053		1	1	69	7	69 69			EU EU	26726 26728		1 1	1	70 70	7	70 70		
EQ	26094 26097		1 1	1	69 69	7 7	69			EU	26730	26736	1	1	70	7	70		
EQ EQ	26724 26775	26725	1	1	70	7	70 70			EU EU	26762 26770	26766 26771	l I	1 1	70 70	7	70 70		
EQ EQ	26782 26785	26783 26786	1	1	70 70	7	70 70			EU EU	26792 28138	$26799 \\ 28149$	1 1	1	70 70	7	70 70		
EQ	26790	26791	1	1	70	7	70			EV EV	26015 26026		1	1	69 69	7	69 69		
EQ EQ	26793 26795	26796	1	1 1	70 70	7	70 70			EV	26029	26030	ì	1	69	7	69		
EQ EQ	28141 28151	28142 28154	1	1	70 70	7 7	70 70			EV	26043 26049	26044 26050	1 1	l	69 69	7	69 69		
EŘ ER	26035		1	1	69 70	7 7	69 70			EV EV	26073 26721	26076 26723	1	1	69 70	7	69 70		
ER	26723 26729	26724	1	1	70	7	70			EV	26726	26727	1	1	70	7	70		
ER ER	26738 26741	26742	I 1	1	70 70	7 7	70			EV	26732 26739	26733 26761	1	1 1	70 70	7	70 70		
ER ER	26744		1	Î	70 70	7	70	1		EV EV	26795 28136	26800 28137	1	1 1	70	7	70 70		
ER	26747 26749		1	1	70	7	70			EV	28141	20101	1	1	70	7 7	70		
ER ER	26760 26766	26764 26767	1	1 1	70 70	7	70 70			EV EW	28144 26008	26009	1	1	70 69	7	70 69		
ER ER	26773 26776	26777	1	1	70 70	7	70 70			EW EW	26027 26040		l	1	69	7 7	69 69		
ER	26779	20717	I	1	70	7	70			EW	26044 26061	,	Î	1	69 69	7	69 69		
ER ER	26785 26790		1 1	1	70 70	7	70 70			EW	26095	26096	1	1	69	7	69		
ER ER	26795 26799	26800	1	1 1	70	7	70 70			EW EW	26731 26733	26737	1 1	1 1	70 70	7	70 70		
ER	28141		î	ī	70	7	70			EW	26741		1	1	70	7	70		

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

									.									
Serie	Numero de	i titoli	i	Dat Ila q Il tite estrat	nale olo tto orsa	della eedo devo u:	denza prima la che essere nita titolo	sorteg US one =	Scrie	Numer	o dei titoli	-	lalla ıl ti estr	ita quale tolo atto borsa-	deile cede deve	denza prim ola che osser nita	Sorteg	Prescrizione - P
	dal	a.l		bile	, -	esti	atto	Ultimo Prescrizi	ļ			_	bi	le		titolo ratto	Ultimo	scriz
	1		G	М	7	M	Λ	5 £	.	<u> </u>		e	_ M	A	М	A	ale a	Pre
EW EW EW EW EX EX EX EX EX FD FD FJ FJ FJ FK	26751 26754 26776 26789 26795 28141 28147 30381 30387 30390 30395 31611 30301 31611 30362 30389 30393 34301 34580	26755 28151 30383 30393 30399 31615 30400 31619 30363 34400 34596 35500 344906 34596		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777771111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US	CM CN CN CO CP CQ CR CS CT CU CW CX DO DOR DR DS DS DS DT DU	367 366 367 367 367 367 367 367 367 367	37: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37: 37:		777777777777777777777777777777777777777	70 688 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	711 699 711 711 711 711 711 711 711 700 700 700		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
FK FL FL FM	35501 34301 34580 35501 34301	35600 34400 34596 35600 34400	1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	US US US US US	DV	625 T	 ITOLI DI L	1 . 10	.000	.000	7	70	j	
FM FM FN FN FN	34580 35501 34301 34580 35501	34596 35600 34400 34596 35600	1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 70 70 70	1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	US US US US US	BR CJ CK CL CM CN	36 36 164 164 164 164	38 38 166 166 166 166	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70	7 7 1 1 1	70 70 71 71 71 71	US US US US	
	TITO	OLI DI L.	5.0	00.0	000				CO	164 164	166 166	l	7 7	70 70 70	1 1 1	71 71 71	US	
BF BH BN BP BR BT CJ CK CL	45 47 42 48 42 6 367 367	48 48 373 373 373	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 7 7	70 70 70 70 70 68 70 70 70 70 70 70 70 7	7 7 7 7 7 7 1 1	70 70 70 70 70 70 68 71 71	US US US	CQ CR CS CT CU CV CW CX DN DR	164 164 164 164 164 164 164 273 272	166 166 166 166 166 166 166 275 273	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1 1 7 7	71 71 71 71 71 71 71 71 70 70	US US US US US US US US	

^{6 %} S.S. FERROVIE DELLO STATO . TITOLI DI L. 1.000.000 · DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "INTERVENTI STATALI,

Serie	Numero dei tito	dı	e e	Data lla qua l titolo estratto einibors bile	de d	cedol leve un al t	prima a che essere ita	no sorteggio E US	Serie	Numero dei t	bitoli ————	i e	l tit estra	juale olo tto orsa-	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere ita itolo atto	sorteg	orizione P
			G	м	A	м		Ultim				G	м	A	м		Oltm	Prog
Serie	849 870 1508 1508 1532 1541 1545 1547 1565 1815 2887 2847 2846 3440 3446 3449 3460 3442 3449 3460 345 3499 6301 6309 6315 6324 6345 6357 6368 6382 6384 6387 6397 6400 9251 9302 9310 9325 9335 9340 9350 9350 9350 9350 9369 9377 9379 9390 9390 9393	1509 1509 1537 1555 1561 1567 1879 2842 2891 3411 3419 3443 3453 3472 3463 3472 3463 3472 3632 6334 6361 6375 6389 6398 6398 9305 9303 9341 9353 9364 9373 9364 93		M	\$\frac{1}{\lambda}\$ \\ \frac{1}{\lambda}\$ \\	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 69 69 69 69 69 69 69	Oltimo sort	Scrie	13301 13303 13315 13323 13333 13343 13343 13355 13355 13352 13389 13391 13394 13399 14962 14965 14967 16092 16428 16551 16556 16567 16586 16586 16586 16589 18811 18816 19573 25301 25312 25312 25312 25316 25334 25352 25367 34077 34077 34078 36732 36732 36736 36736 36750 36750 36750 36756 36766 36778 37101 37112	13306 13317 13328 13339 13344 13356 13359 13365 13392 13396 14968 14996 16559 16559 16590 19574 25313 25321 25350 25364 25374 36761 36761 36761 36771 36764 36771 36764 367711 367711 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 367711 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 36771 367		M	A		100 100	Ultimo sorte	9
	10123 10140 10156 11332 11385 11425 11448	10124 10143 10157 11387 11427 11457	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 69 69 69 68 68 68	7 7 7 7 7 7	69 69 69 69 69 68 68			37121 37127 37135 37153 37164 37177 37188 37191	37123 37128 37144 37160 37171 37185	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 50.000

_	Numero d	ei titoli	, i	Dal: lla q l tite	uale olo	della cedo deve	denza prima la che essere	1 8	ne = 1		Numero	dei titoli	. 1	Da lla il tit estro	olanp olo:	della cede deve	denza prima la che essere	[왕조] 기
Serie				imbe	orsa-	al	nita titolo ratto	limo so	Prescrizione	Serie					orsa-	al	nita litolo ratto	Ultimo sorte US Prescrizione
			G	м	A	М	A	Ē	-		<u> </u>		G	M	A	M	A	Prese
	37199 42976 44001 44001 44001 44014 44022 44039 44053 44062 44075 45001 45029 45047 45059 45084 45701 45715 45773 45778 45788 45798 45800 46722 48076 48019 48028 48034 48046 48050 48072 48078	49785 51969 51989 51992 52605 52625 52642 52665 52867 55502 55519 55523 55532 55549 55559			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			ABBBBBBBCCCCDDDDDDDDEEEEEEEEEEEEFFF	57221 57247 57274 57274 57274 57274 57274 57276 57300 585484 59017 59021 59033 59076 59097 59097 71601 71615 71622 71640 71645 71673 71685 71690 712531 72538 90601 98801 98801 98801 98801 98801 99001 100101 59752 59736 59736 59736 59736 59743 59767 59752 59752 59752 59752 59752 59753 61255 61265 61276 59708 59718 59708 59718 59708 59718 59743 59767 59718 59767 59718 59767 59718 59743 59767 59718 59772 61235 61248 61250 61250 61250 61260	98900 99053 100200 59959 59737 59740 59773 59927 59729 59773 61230 61256 59731			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US

]								
Serie			dal :1 e	strat	nale olo tto orsa-	deve un al t	lenza prima la che essore nta itolo atto	Ultimo sorteggio	Prescrizione P	Serie		al	l e	Dat lla q l tite stral rimbe bile	nale olo to orsa-	della cedol deve un al t	denza prima la cho essere lita litolo atto	Ultimo enteggio Ultimo enteggio US Prescrizione = P
	59719		1	1	70	7	70			P	63841	63847	1	1	70	7	70	
FFFFFFFFFFFFFFGGGGGGGGGHHHHHHHHHHIIIIIIII	59728 59728 59739 59747 59747 59761 59761 59761 61253 61258 61267 59709 59720 59739 59749 59767 61253 61258 61267 59709 59739 59749 59769 59769 59769 59769 59769 59769 59771 59710 59916 59935 59938 59948 59055 59771 59771 59710 59916 59777 61234 61251 61252 61257 62039 63437 63466 63471 63483 63436 63471 63483 63486 62063 63433 634434 63486 62063 63433 634434 63486 62063 63433 634434 63486 62063 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263 63433 63446 63263	59726 59730 59735 59743 59752 59763 59773 61261 59711 59756 59760 59764 59738 61243 59924 59936 59936 59944 59936 61256 59709 59714 59719 59716 59719 61256 59757 59757 59757 59757 61574 63448 63448 63448 63428	111111111111111111111111111111111111111		70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7			PPPRRRRRSSSSTUVWWWWWXXXXYYYYYYZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	63849 63855 63865 63852 63853 63845 63845 63846 63852 63852 63853 63852 63853 63852 63853 63870 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63822 63824 63345 6375 64754 64759 64776 64788 63852 63860 63871 63857 64766 64778 64788 63822 63860 63871 63850 63850 63850 6376 64778 64788 63822 64783 63850 63850 63850 63850 64766 64773 64778 64282 64282 64282 64282 64283 68221 68211 68217 68220 68230 68238 68240 68245 68262	63852 63863 63876 63828 63856 63876 63838 63853 63861 63865 63871 63865 63871 63865 63876 63833 63846 63853 63841 64760 647741 64760 64774 63833 63844 63853 63841 63865 63874 64769 64774 64766			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 50.000

Serie	Numoro	dei titoli	dalli il esi è rii	Data a quale titolo ratto nborsa- bile	dellr cede deve u al	ndenza n prime ola che e essere nita titolo cratto	Borteg US	Scrie	Numero d	lei titoli	il e	l tite strae	iuale olo tto orsa-	della cede deve ui	denza Prima la che essere nita titolo ratto	sorteg U.S.
			G	м л	м	Α.	Ultimo - Prescriz				G	м	A	M	A	Ultimo
AJ AJ AJ AJ AJ AJ AS AS AS AT AV AV AV AY AY AY AZ AZ BC BD	68211 68218 68220 68236 68241 68249 68255 68259 68264 68716 69723 69716 69718 69728 69728 69733 69740 69716	68237 68244 68251 68257 68262 68265 69718 69742 69742 69739 69742 69739 69739 69739 69739 69739 69730 69742		1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 1 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7			30485 30494 30497 31117 31701 31711 31718 31721 31726 31733 31733 31745 31745 31745 31745 31745 31775	50877 50886 53671 53678 57993	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	699 699 699 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7	
	4913 4917 4929 6722 6774 6782 6787 7107 7521 7539 11915 11921 11931 11981 11981 11981 11990 16401 16406 16412 16476 16500 16914 16987 16992 29150 29165 29808 29821 30461 30465 30461 30471 30474	4932 6723 6777 6785 6790 7528 11918 11979 11985 11988 11991 16404 16410 16413 16915 16989 16995 29151 29169 29810 30402	1	69 69 68 68 68 68	777777777777777777777777777777777777777	69 69 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		A A A A A A B B B B B B B B B B B B B B	57998 57998 57998 59703 59726 59731 59754 59757 59762 59769 59776 59786 59790 59796 59790 59795 59791 80901 89701 89201 89504 99701 100701 32843 32871 33656 34645 34650 34665 32844 32854 32888 32891 33623 33634 33852	58000 59708 59728 59732 59760 59765 59771 59777 59783 59798 59793 59797 59800	1	11111111111111111111111111111111111111	0 0 9 9	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US US US US

-			1	_		Sene	denza	lo I	<u>_</u>				<u> </u>	_		Sca	denza	10 19
Norie	Numero	del titoli		estra rimb	unle olo tto orsa-	della cedol deve	prima la che essere nta itolo	15		Serie	Numero	dei titoll	0	estra rimb	nale olo tto orsa-	della cedo deve	prima la che essere nita litolo	sorteggic US
	dal			M	9 A	estr	atto	Ultimo	Prescrizione				a	Ыl	e A	est	atto	Ultimo sorter Ultimo sorter Drescriziono
	<u> </u>	1	- 	<u> </u> 	<u> </u>		<u>- </u>	<u> </u>	-		<u> </u> 	<u> </u>	- 	<u> </u> 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> 19, 15.</u>
	34653 34664 34673 33608 33659 33682 333613 33844 34648 34671 34673 32838 32843 32846 32859 32873 32884 32859 32895 33864 33673 33871 33871 33871 33871 33873 32844 32853 32859 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32895 32884 32859	34665 34676 33609 33654 33661 33848 34645 34676 32846 32852 32857 32882 32885 32900 33814 33854 33872 33879 34653 32846 32852 32852 32857 32852 32852 32853 32863 32846			70 70 70 69 69 68 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	N	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	<u>D</u>	[F	- FREFFFFFGGGGGGGGGGGGGGHHHHHHHHHHHHHHHHHH	33868 33876 33880 33882 34642 34653 34674 32837 322846 338612 33664 33674 33674 33880 33810 33618 33625 33663 33618 33625 33664 33873 32878 32878 32878 32878 32878 32878 32878	33878 33886 34654 34668 34676 32842 32948 32969 32992 32900 33637 33653 33671 33688 33694 33811 34655 34676 32841 32861 32878 32884 33620 33635 33635 33649 33665 33694 33804 33804 33804 33804 33804 33805 32850 32886			688 688 688 688 688 699 699 699 699 699	777777777777777777777777777777777777777	688 688 688 670 700 700 700 700 700 700 700 700 700	
P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	32891 32896 32896 33633 33643 33650 33691 33696 33835 33841	32899 32899 33648 33651 33838 33844	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 69 69 69 69 69 68 68	7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 69 69 69 69 69 68 68			I I I I I I J J	33629 33658 33875 33886 34657 34660 34670 34675 32837 32849	33630 33659 33883 33887 35665 34673 34676 32945 32876	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	69 68 68 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 69 68 68 70 70 70 70	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000

								_1			_					
	Numero	dei titoli	dall il es	Duta a quale titolo tratto mborsa	della rede devo	denza prima la eho essere nita titolo	Sorteggi US	·			-[dalla 11 est e rin	Data i qual titolo ratto nborsa	dey	cadenza la prin dola ch re esse unita l titolo	sortegg US Ione
		øŋ.		bile	-[ratto	Ultimo				-		bile	_ _e	stratto	Ultimo Prescriz
	<u> </u>	<u> </u>	G	M A	М	A	ا دا	<u>-</u>				G .	M A	- 3	A .	5 5
JJJJJJKKKKLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLLMMMMMMMM	32880 32892 33813 33818 33820 33837 33871 33883 34664 32041 32340 32685 33118 35205 35213 35224 35242 36991 36998 37708 377724 37773 37775 37778 37775 37778 37978 37978 37978 37977 38006 38015 38042 38052 35217 35235 35242 37733 37738 377764 37765 377775 37978 37997 38006 38015 38042 38052 38042 38072 38087 37978 37997 38086 38072 38087 37789 37798 37799 37791 37791 37791 37792 37784 37790 37951 37984 37094 38000 38068 38072 38072 38087 37790 37951 37994 38000 38068 38072 38072 38087 38072 38087 37790 37951 37994 38000 38068 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072 38072	32890 32900 33815 33822 33842 33874 32042 32341 35231 35251 37000 37725 37756 37773 37952 37960 37976 38008 38043 38053 35214 37752 37766 37776 37950 37976		1 69 1 69 1 69 1 69 1 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	797777777777777777777777777777777777777	70 70 68 68 68 68 70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69		OOOOOPPPPPQQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRSSSSSSSSTUUUUUUVVVVVWWWWWWWWWWWXXXXXXXXXXXXXXXXX	4005/ 4006/ 4007/ 4007/ 4003/ 4004/ 4004/ 4006/ 39770/ 39788/ 40088/ 39720/ 39736/ 39766/ 39774/ 40017/ 40026/ 40034/ 40041/ 40041/ 40041/ 40041/ 40041/ 40041/ 4005/ 4006/ 4006/ 39726/ 39736/ 3976/ 4006/ 3976/	40068 40074 40085 40042 40042 40048 40068 40086 40086 40096 39729 39747 39767			1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 1 700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	77	70 70 70 70 70 70	

Numero dei titoli Data della prima della prima le codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che le la codola che			
Seric deve essere two deve essere two deve essere two two targets at targets		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	
estratto E 5	al	7 (- estratto
		0 M A	
Serie	48106 48112 48124 48126 48128 48133 48138 48106 48112 48112 48112 48112 48112 48112 48112 48112 48112 48112 48126 48132 48144 8147 8159 8162		Stratto Stra

6% S. S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000 E DI L. 250.000

Seric			dali il es è ri	Dala a quale litolo tratto uborsa- bile	deve u al	idenza i prim da che esser nita titolo ratto		Serie	Numero de	i titoli	i	l tit estra	quale olo tto orsa-	della cedo deve un al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg
			G	М А	М	A	TT Bre	!			G	М	A	м	A	Ultimo
	8361 8378 8384 8388 8400 13012 13015 13039 13043 13058 13070 13405 13412 13415 13412 13415 13420 13469 13477 13499 13772 13477 13499 13772 13772 13772 13772 13719 13735 13760 13763 13768 13772 14001 14006 16134 17271 17276 17281 17286 18924 18924 18944 18946 20646 20647 20683 20687 20695 21697 31655 31655 31655 31655 31655 31655 31655 31165 32101 32111 32115 32125 32130 32156 32156 32156 32156 32167 32176 32180 32198	32112 32121 32134 32148 32152 32150 32170 32173 32179 32185 32192	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 688 1 689 1 699 1 699 699 699 699 699 699 699 69	777777777777777777777777777777777777777	68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69			35973 36992 36252 36255 36261 36269 36538 36562 36566 365694 37201 395112 39515 39513 39513 39513 39523 39523 39523 39523 39523 39579 39582 40359 40368 40394 40394 4071 40971 40971 42771 427754 42776 42779 42786 42779 42786 42779 42786 42779 42786 42779 42786 42779 42786 42779 42786 42779 42784 42781 4278	59070 59078 59096 68904 68920 68953 68956 68973			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	

Sorie	Numero doi	titoli	e	strat	unle olo to	deve	lenza prima a che essero ita	S S	Serie	Numero dei	titoli	(estra	luale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere	sorteggio US
			e r	bild	orsa-	l al t	itolo atto	Ultimo sorte US Prescrizione				e :	rinib bil		டி வ 1	itolo atto	Ultimo sort
	<u> </u>		G	м		м	Ι	<u> </u>				G	M	A	м	A [<u> </u> 호 최
AAAAABBBBBBBBBCCCCCCDDDDDDEEEEEEEEEEEFFFGGHHHHHHIIIIJJJKKK	71817 71843 71851 71875 71880 71888 71891 71898 71898 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90301 90237 60762 60788 60237 60762 60241 60244 60244 60245 60267 60458 60263 60267 60457 60771 60773 60732 60262 60267 60771 60773 60773 60784 60787 60789 60784 60787 60789 60784 60787 60789 60784 60231 60240 60257 60231 60266 60781 60239 60251 60253 60267 60231 60268 60267 60231 60268 60784 60239 60257 60231 60268 60784 60239 60257 60231 60268 60784 60239 60257 60231 60268 60267 60231 60268 60267 60231 60268 60267 60231 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60251 60239 60257 60231 60238 60483 60483 60483 60483	71819 71844 71861 71882 71890 90400 90527 91400 90527 91400 60234 60791 60238 60242 60250 60258 60249 60253 60264 60472 60476 60769 60238 60261 60772 60782 60267 60765 60244 60265 60233 60264 60267 60768 60235 60244 60265		111111177777111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777711111777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US	MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM	61440 62458 62485 62487 62482 61415 62810 62817 62828 62830 63340 63361 62811 62815 62820 63331 62830 62834 62830 62834 62804 62836 62804 62815 62804 62816 62817 62820 62831 62830 62831 62830 62831 62830 62831 62830 62831 62813 62813 62813 62813 62826 62829 63331 63362 63362 63362 63636 63636 63636 63636 65633 65642 65636 65636 65637 65648 65658 65658 65658 65659 65656 656630 656648 65658 656648 656658 666282 66286 66297 66282 66286 66297	62459 62488 61418 62811 62831 63362 62812 62829 63333 62366 62836 63355 62809 62827 62832 62866 62816 62333 62836 63334 62836 63334 62816 63333 62813 62836 63334 65645 65630 65643 65643 65643 65645 65638 66288 66288 66288			69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	699 700 700 700 700 700 700 700 700 700 7	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 250.000

 <u>-</u>	Numero de	i titoli	_	il tit	quale olo	della	udenza prime ola che e esser	1 8	96 = P		Numero d	ei titoli	-1	II ti	quale tolo	della	adenza a prim ola che esser	18
Serie	del			estra rimb bil	orsa-	al	nita titolo ratto	00 eo	Presertzione	Serie	a _o 1	-1		estre	itto orsa-	al	inita titolo	no sort
			G	М	A	М	A	Ultimo	Pres		dal	a.l	G	М	A	м	tratto	Ultime sort
AW AX AY AY BA BB BC BC BE	66282 66282 66292 66296 66300 66282 66297 66286 66284 66289 66075	66287 66287 66293 66297 66390 66300 66300 66285	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70				16995 19151 19165 19187 19201 19203 19205 19212 19216 19218 19220	17000 19190 19209	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	
	TIT	OLI DI I	5	00.0	00				İ		19241 19251 19261	19247 19254	1 1 1	1 1 1	70 70 70	7 7 7	70 70 70	
	4108 4130 4209 4217 4237 5401 66601 7727 7732 7735 7739 7742 7756 8690 9701 11501 12294 12305 13001 13450 13479 13980 14726 14773 14773 14775 15747 15772 15781 15911 15961 15973 15983 16998 16998 16998 16998 16998 16998 16998	9800 11600 12295 12890 13002 13453 13480 14753 15748 15974 15997 16920 16925 16929 16938 16945 16949 16954 16964		777777777777777777777777777771111111111	68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	111111111111111111111111111111777777777	69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US			1926i 1926e 1926e 1926e 19293 21609 23302 23332 23331 23337 25989 26281 26287 26296 28073 29301 20325 29301 20325 29339 29341 29346 29373 30587 30589 30589 30589 30596 30604 35516 35516 35516 35520 35547 35547 35553 35577 35582 35597 37864 41646 41646 41675 41686 41696 41675 41686 41696 42110 42116 42116 42116	30584 30590 30597 35506 35518 35536 35542 35551 35562 35574 35585 35600 37875 41610 41647 41650			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	

 $6\,\%\,$ S. S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 250.000 E DI. L. 500.000

rie	Numero	dei titoli	1 4	Dat lla c l tit estra rimb	tuale olo tto orsa-	deve ur al t	prima a cho essere ita itolo	sorteg US	Prescriziono = P	Serie	Numero	der titoli		ıl ti: estra	quale .ofo itto iorsa-	della cedo deve	da che essere l mta	o serteggi US
			G	М	_ A	M	atto	Ultimo	Prescr	_			G	М		est	titulo ratto A	
	42141		1	1	70	7	70				57909	57910	1	1	68	7	68	
	42146		1	1	70	7	70				5820I		1	1	70	7	70	
	42149	401=4	1	1	70	7	70		- 1		58206	58207	1	1	70	7	70	
	42151 42157	42154 42158	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70		1		58210 58217	58214 58218	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70	
	42161	42163	î	li	70	1 7	70				58221	50210	i	î	70	7	70	
	42167		1	1	70	7	70				58230	58231	1	1	70	7	70	
	42170	42171	1	1	70	7	70				58238	58240	1	1	70	7	70	
	42175 42179	42176	1	1	70	7	70		- 1		58246 58252	58247	1 1	1	70 70	7	70	
	42179	42180 42195	1	1 1	70 70	7 7	70 70	1			58255		li	l	70	7	70	
- 1	43319	43320	li	Ì	69	7	69				58258	58260	i	î	70	7	70	
	43357		ī	ī	69	7	69				58270	58273	1	1	70	7	70	
	44609	44612	1	1	70	7	70		- 1		58291	58294	1	1	70	7	70	
i	44623 44629	44625 44636	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70 70				60701 60707	60703	l I	1	70	7 7	70 70	
i	44639	44030	1	I	70	7	70				60710	60714	1	li	70	7	70	
	44644	44647	î	î	70	7	70	l	- 1	- i	60759	55,11	ī	ī	70	7	70	
	44650	44653	1	1	70	7	70			Í	60761	60763	1	1	70	7	70	
ļ	44655	44658	1	1	70	7	70		- 1		60767	60769	l	I	70	7 7	70 70	
	44660 44665	44662 44666	1	1 1	70 70	7	70 70			J	60790 60793	60791	1	1	70 70	7	70	
ĺ	44681	44000	i	l î	70	7	70		- 1		65503	65520	î	î	69	7	69	
	44686		ĩ	î	70	7	70		- 1		65581		1	I	69	7	69	
	44692	44693	1	1	70	7	70		- 1		65583	45.00	1	1	69	7	69	
-	46244 46251	46252	1	I 1	70 70	7	70 70			- 1	65587 65598	65588	1	1	69 69	7	69 69	
	46254	46256	li	l i	70	7	70				67101		ì	i	70	7	70	
	46259	46260	î	î	70	7	70				67119		1	1	70	7	70	
į	46262	46264	1	1	70	7	70		- 1		67122		1	1	70	7	70	
	46267 46273	46268	1	1 1	70 70	7	70 70		- 1		67124 67126	67128	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
	46275	46276	1	;	70	7	70		- 1	ľ	67143	0/128	i	i	70	7	70	
	46279	46281	ī	1	70	7	70				67146		1	1	70	7	70	
	46283	46287	1	1	70	7	70				67148		1	1	70	7	70	
	46289		1	1 1	70 70	7	70 70		- 1		67160 67166	67162	1	1	70 70	7	70 70	
	46292 46295	46298	1	l	70	4	70		- 1		67168		i	i	70	7	70	
	46300	40200	î	î	70	7	70				67173	67174	î	î	70	7	70	
ļ	50716		Ι	1	69	7	69			Ī	67185	1	1	1	70	7	70	
	50739	50740	1	1	69	7	69				67194 67198	67199	1	1	70	7	70 70	
	50748 50772	50749	1 1	1	69 69	7	69 69				69633	67199	1	i	70	7	70	
	51379		î.	í	68	7	68		1		69641		ī	î	70	7	70	
	51399	51400	1	1	68	7	68				69647	69648	1	1	70	7	70	
	52616		1	1	68	7 7	68				76985 76994		1	1	69 69	7 7	69	
	52635 56310	56312	1 1	1	68 70	7	68 70			ı	77909		il	i	68	÷	69 68	
	56319	00012	î	î	70	7	70				78701	78707	i	î	70	7	70	
	56324	56328	1	1	70	7	70		-		78710	78727	1	1	70	7	70	
	56337	56349	1	1	70 70	7	70 70				78729	78747	Į	I	70	7	70	
- 1	56355 56358	56356 56359	1 1	1 1	70 70	7	70				78749 78770	78767	1	l I	70 70	7 7	70 70	
- 1	56363	56366	i	ì	70	7	70				78772		i	i	70	7	70	
	56371	22250	1	1	70	7	70				78788	78791	1	1	70	7	70	
	56386		1	1	70	7	70		-1	- 1	78793	78798	1	1	70	7	70	
	56390	E0703	1	1	70 69	7 7	70 69			- 1	79126 79128	79129	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 68	7 7	68 68	
	56701 56718	56702	1	1	69	7	69				79128	19129	1	1	68	7	68	
	56763		î	i	69	;	69				81625		î	i	70	7	70	
	56774	ľ	ī	1	69	7	69				81633		ī	ī	70	7	70	
	56781	56783	1	1	69	7	69		- 1		81635	07.05	1	1	70	7	70	
	57232		1	1	69	7	69				81653 82461	81654	ļ	1	70	7	70	
	57282 57288		1	1 1	69 69	7 7	69 69				82461 83801	82464 83806	1	1 1	69 70	7 7	69 70	
	57294	57296	i	i	69	7	69			l	83809	83810	i	1	70	7	70	
	57614		1	1	69	7	69		- 1		83812	83829	1	1	70	7	70	
	57657 57660	1	1 1	1	69 69	7 7	69 69		- 1		83831 83838	83836 83839	1	1	70 70	7	70 70	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

Serie -	Numero	dei titoli	-	il ti	quale tolo stto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	150 "	Scrie	Numero	del titoll	-	il tı estr	quale tolo itto	della	denza priez da eho esser nita	
			6	bi	_	nl nl	litolo ratto	Ultimo sorto = US Preserizione	Berre			- è	bı		la Let	titolo ratio	Ultimo sorte
<u>_</u>	<u></u>	<u> </u> 	1 "	1	1 <u>^ </u>		<u> </u>	 P		1	<u> </u>	1	31	A	М	A	<u>.</u>
	83842 83850	83848	1	1	70 70	7 7	70 70	1		108848 108853	108851	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
- 1	83852		1	1	70	7	70	i		108855		1	1	70	7	70	
	83854 83874	83866 83876	1	1	70	7	70			108857		1	1	70	7	70	
	83878	83882		1	70	7	70			110637 110641		1	1	70	7 7	70	
ł	83886		1	1	70	7	70			110662	110663	ī	î	70	1 7	70	
ı	83888	00000	1	1	70	7	70		[111072		1	1	69	7	69	
	83892 85221	83900	1	1 1	70 68	7 7	70 68		1	111074	111075	1	1	69	7	69	
	86603		1	1	70	7	70			111079 126519		1	1 1	69 70	7	69 70	
- 1	86640		1	1	70	7	70		1	127705	127706	li	lî	70	7	70	
	86672 86676	86673	1	1	70	7	70			127717		1	1	70	7	70	1
	86682	86677	1	I I	70	7	70 70			$\frac{127720}{127781}$	$\begin{array}{c} 127779 \\ 127783 \end{array}$	1	1	70	7	70	
	86690	86692	î	i	70	7	70		ł	127786	127787	i	1	70	7 7	70 70	
	86696		1	1	70	7	70			127790	127791	ī	ī	70	7	70	
	90601 90621	90602	1	1	70	7	70			127793	127794	1	1	70	7	70	
	90624	90625	1	1	70 70	7 7	70		1	127796 128201	$\frac{127799}{128203}$	1	1 1	70 68	7	70	
	90630	90631	1	1	70	7	70			128220	128222	i	l î	68	7	68 68	
	90636		1	1	70	7	70		Į.	128263		1	l	68	7	68	
	90638 90659	90664	1	1 1	70 70	7 7	70 70			128272		1	1	68	7	68	
ļ	90666	90668	î	î	70	7	70			128275 128607	128608	1 1	1	68 69	7	68 69	
	90671	90674	1	1	70	7	70		}	128622	120000	ī	i	69	7	69	
	93191 94547		1 1		69	7	69			128684	128685	1	1	69	7	69	
	96501		l i	l i	70	7	69 70			128688 128699		1 1	1 1	69 69	7 7	69	
	96504	96513	1	I	70	7	70			153356		i	ì	70	7	69 70	
	96515 96526	96518	1	1	70 70	7	70 70			153358	153361	1	1	70	7	70	
	96529	96531	i	î	70	7	70			$153365 \mid 154717 \mid$	153374	I 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	96533	96539	1	1	70	7	70			154724	ŀ	i	i	70	7	70	
	96544 96550	96548	1 1	1	70	7	70 70			154726	154727	1	1	70	7	70	
	96576		i	1	70	7	70			154729 154731	1	1	1	70	7	70	
	96579	96580	1	1	70	7	70			154737	1	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{70}{70}$	7 7	70 70	
-	103189 105116	105138	I 1	1	69 70	7	69			154740	Ī	ī	î	70	7	70	
	105141	105148	i	i	70	7	70 70			154742 154745	154545	I	1	70	7	70	
	105156	105158	1	1	70	7	70		1	154756	154747	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
	105193 105195		1	1	70	7	70			154761	154762	i	i	70	7	70	
- 1	105819		1 1	1	70 69	7 7	70 69			154765	154767	1	1	70	7	70	
	105854	105855	1	1	69	7	69		- 1	154798 154800		I l	1	$\frac{70}{70}$	7 7	70	
	105868 105889		1	1	69	7	69			159611	159620	î	i	70	7	70	
	106296	106298	1	1 1	69 70	7 7	69 70			159622	l	1	1	70	7	70	
	106437		1	ī	68	7	68			159624 159628	159634	1	1	70 70	7	70	
	106439 106443	100440	1	1	68	7	68			159636	103034	î	î	70	7 7	70 70	
	107403	106446 107408	1	1	68 70	7 7	68 70			159638		1	1	70	7	70	
	107422	107423	î	î	70	7	70			$159640 \\ 159642$	159648	1	1	70	7	70	
	107438	107440	Į	1	70	7	70			159651	159652	1	1	$\frac{70}{70}$	7	70 70	
	$107445 \\ 107451$	$107448 \\ 107452$	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70			159657	159659	ī	î	70	7	70	
	107458	101102	î	i	70	7	70		ĺ	159661	159662	1	1	70	7	70	
	107474	107477	1	1	70	7	70	j		159664 159670		1	1	70 70	7 7	70 70	
	107488 107494	107491 107495	1	1	70	7	70			159675	159680	î	il	70	7	70	
	107500	101499	1 1	1	70 70	7 7	70 70	1	J	159682	159685	1	1	70	7	70	
	108025	Ì	1	î	68	7	68			159688 160878		1	1	70	7	70	
	108029 108034		1	1	68	7	68	l		160904		1 1	1 1	70	7	70 70	
	108046		1 1	1 1	68 68	7 7	68	ĺ		160907	160908	1	î	70	7	70	
	108801		i	l	70	7	68 70	J		160911	160915	1	1	70	7	70	
	108806 108826	108815	1	1	70	7	70	l		160918 160920		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	70 70	7 7	70 70	
	100020	I	1	1 1	70	7	70										

Scric _	Numero de	i titoli	i e	Dat lla q l tite strat	uale olo to orsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo	sorteggio = US izione = P	Scrie	Numero de	el titoli	Ιe	stro imb	ualc olo tto orsa-	della cedo deve ui	denza prima la cha essen ita itolo	Sort
			G	bile M	,	M	alito A	Ultimo sort = US Prescrizione		_		G	Pile	B A	M	atto	Ultimo
A A A A A A A A A A A A A A A A A B	160940 160942 160948 160958 160967 160970 160975 160981 160986 160988 161000 162816 162826 182601 188501 199701 199701 199701 199701 1931772 131775 133416 133428 133428 133428 133432 133457 131778 131776	160945 160961 160965 160968 160972 160976 160982 162827 182700 188600 188952 191400 195700 199800 203400 203400 131713 131717 133426 133441 133461 133474 131778 133447 133458 133474 133458 133474 131562 131719 131726		111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777711111117777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US	ООООООООООООООООООООООООООООООООООООООО	131551 131560 131730 131735 131742 131745 131745 131765 131770 131765 131770 131768 133420 133424 133423 131515 131520 131523 131515 131521 131717 131721 131731 131731 131731 131731 131731 131731 131731 131731 131731 131736 131746 131769 131775 131787 131786 133421 133431 131769 131775 131787 131796 133421 133431 133421 133431 133448 131757 131796 133421 133430 133448 131739 131759	131552 131563 131733 131743 131743 131768 133421 133427 133438 133446 133467 131567 131713 131772 131772 131772 131772 131772 133473 131536 131536 131536 131536 131536 131536 131536 131536			68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69	777777777777777777777777777777777777777	688 688 688 688 688 688 688 688 688 688	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

			i	Data	Sc	adenza	a is is		·		_	- D4		Ser	denza	9	-
Seric	Numero d	dei titoli	- il	la qual titolo stratto unborse bile	dev	a prim ola che e esser inita titolo	sortee 1'S	Serie	Numero d	el titoli		il tit estra	quale olo tto orsa-	della cede deve	prima la che essere nita titolo	sortegg 138	
!			C	м	-	tratto	Ultimo				G	М		M	ratto A	Claimo	December
HHHHIIIIIIIIIIIJJJJJJKKKKLLLLLLLLLLLLLLL	131568 131578 131793 131793 131747 131747 131755 131757 131763 131763 131763 131766 133417 131739 131766 131774 131739 131766 131774 131739 131766 131774 131784 133412 131261 131270 131283 131297 135224 135223 135231 135231 135231 135231 135231 135231 135231 135244 135256 135256 135257 135266 135259 135266 135259 135275 135280 135271 135283 1363887 1363889 138389 138677 138684 138684 138684 138684 138688 138389 138677 138681 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138688 138389 138677 138681 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138684 138683 138839 138677 138681 138839 138677 138681 138684 138684 138684 138684 138684 138683 138839 138677 138681 138684 138684 138684 138684 138684 138683 138839 138677 138684 13868 13868 13868 13868 13868 13868 13868 13868 13868 13	136390 135272 135288 136331 134100 138321 138326 138349 138374 138637 138679 138644 138645		70 1 70 1 70 1 69 69 69 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		QQQQQQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	138362 138371 138373 138394 138392 138629 138629 138634 138663 138326 138329 138332 138334 138337 138342 138348 138356 138370 138370 138381 138382 1383831 1383831 1383857 1383831 1383857 1383831 1383857 1383831 1383857 1383831 1383857 1383831 1383857 1383831 1383857 138385	138338 138349 138356 138362 138368 138375 138391 138641 138320 138684 138320 138684 138320			70 70 70 70 70 70 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7		

			_														
-	Numero de	oi titoli	da	Dai illa d il tit estra	quale olo	della cedo deve	donza prima la che essero	sorteggio US iono = P	_	Numero del	titoli	đa	Dat lla c il tit estra	luale olo	della	lenza prima la che essere	sortoggio US ione = P
Serie	dal				orsa-	l al 1	nita titolo ratto	oi = i	Scrie				rimb bile	orsa-	al t	essere ita itolo atto	imo si I = I
	dai		- G	М	A	M	1 A	Ultimo sorb = US Preseriziono				a	м	Α	M	A	Ultimo sort
+			<u> </u>	1	<u> "</u>	"	1 "	, L				<u>"</u> 	1	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> P P</u>
w	138385	138390	1	1	70	7	70		AI	143713		1	1	70	7	70	ĺ
w	138677	136390	i	i	69	7	69		AI	143725		1	i	70	7	70	
X	138320	1000=0	1	1	70	7	70		AI	143727		1	1	70	7	70	
X	138355 138360	$\frac{138358}{138362}$	1 1	1	70 70	7	70 70		AI AI	143756 143774		1	1	70 70	7	70 70	
x	138371	138374	i	i	70	1 7	70		AQ	143734		li	i	70	7	70	ļ
x	138378	138379	î	î	70	7	70		AĞ	143737		Î	î	70	7	70	
X	138633		1	1	69	7	69		AQ	143743	143744	1	1	70	7	70	
X	138661 138680	138674 138681	1 1	1	69 69	7	69 69		AQ AQ	143748 143774	143775	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	I	70 70	7	70	
Ϋ́	138687	138031	i	i	69	7 7	69		AS	146806	146835	i	li	70	7	70	
Ÿ	138319	138320	î	li	70	7	70		AS	146865	146872	Ī	ī	70	7	70	
Y	138324	138326	1	1	70	7	70		AT	146817	146818	1	1	70	7	70	
Y	138337 138339	138340	1	1 1	70	7	70		AT AT	146822 146825	146828	1	1 1	70 70	7	70 70	
v l	138346	138355	1 1	1	70 70	7	70		AT	146825	146828	1 1	1	70	7	70	
$\bar{\mathbf{Y}}$	138357	-30000	1	1	70	7	70		AT	146845	146846	1	1	70	17	70	
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	138361		1	1	70	7	70		AT	146849	146855	1	1	70	7	70	
Y]	138363 138365		1	1	70 70	7	70		AT AT	146857 146867	146865	1	1 1	70 70	7	70 70	
Ŷ	138367		î	1	70	7	70		AT	146869	146870	i	lì.	70	7	70	
Ÿ	138369	138370	1	1	70	7	70		AT	146872		1	1	70	7	70	
Y	138382	138384	1	Į	70	7	70		AU	146806	146808	1	1	70	7	70	
Y V	138388 138390	138391	1	1 1	70 70	7	70		AU AU	146812 146819	146817 146823	1	1	70 70	7	70 70	
Ŷ	138646	100001	î	ī	69	7	69		AU	146825	146872	î	î	70	7	70	
Z	138371	138374	1	1	70	7	70		AV	146820	146824	1	1	70	7	70	
Z Z	138380	*****	1	1	70	7	70		AV	146828	146837	1	1	70	7	70	
ž	138389 138678	138390	1	1	70 69	7	70 69		AV AV	146845 146869	$\frac{146856}{146872}$	1	1 1	70 70	7	70 70	
ĀA	138337	138347	î	î	70	7	70		AY	146806	1103.2	ī	î	70	7	70	
AA	138350	138362	1	1	70	7	70		AY	146814		1	1	70	7	70	
AA AA	138365 138665	138382	1	1	70 69	7	70 69		AY	146827 146836	146838	1	l I	70 70	7	70 70	
AB	138336		i	î	70	7	70		BA	146835	140000	î	i i	70	7	70	
AB	138360	138362	1	1	70	7	70		BA	146844	146845	1	1	70	7	70	
AB AB	138382 138640	138387	1	1	70 69	7	70 69		BA BA	146851 146856	146854 146863	1 1	I	70 70	7	70	
AB	138646	$\frac{138643}{138650}$	1 1	1	69	7	69		BA	146867	146872	1	1 1	70	7	70 70	
AB	138664	138667	i	î	69	7	69		BB	146808	1100.1	ī	î	70	7	70	
AB	138682	138687	1	1	69	7	69		BB	146815	146817	1	1	70	7	70	
AC AC	138319 138334	138330	1 1	1	70 70	7	70		BB BB	$\frac{146819}{146822}$	146820 146825	l l	1 1	70 70	7 7	70 70	
AC	138337	138345	i	i	70	7	70		BB	146828	146829	î	î	70	7	70	
AC	138356		1	1	70	7	70		BB	146833		1	1	70	7	70	
AC AC	138378	138379	I	1	70	7	70 70		BB BB	146838 146842		1 1	1 '	70 70	7	70 70	
AC	138382 138388	138392	1 1	1 1	70 70	7	70		BB	146846	146851	î	1	70	7 7	70	
AC	138626	138627	i	1	69	7	69		BB	146853		1	1 1	70	7	70	
AC	138630		1	1	69	7	69		BB	146860	140000	1 '	1	70	7	70	
AC AC	138633 138661	138634	1 1	I I	69 69	7	69 69		BB BD	146862 146813	146869 146823	1 1	l I	70 70	7 7	70 70	
AD	138436		ì	1	70	7	70		BD	146826	146827	i	1	70	7	70	,
AH	141971		1	I	69	7	69		BD	146830	146831	1	1	70	7	70	
AH AH	143710	1,0500	1	1	70	7	70		BD	146846		1	1	70	7	70	
AH	143723 143730	143726 143732	1	1	70 70	7	70 70		l '	j			1 .			1	
AH	143734	170/02	i	î	70	7	7ŏ		1								
AH	143736	143738	1	1	70	7	70		l	TITO	DLI DI L.	1.0	000.	000			
AH AH	143742		1	1	70	7	70		ļ ,	1500 1		,		o= -		00	
AH	143756 143764	143762	1	1 1	70 70	7	70			1528 1534	1537	I	7	67 67	1 1	68 68	
AΉ	143766		î	ì	70	7	70			4201	4300	1	7	70	l I	71	US
AH	143770	143777	ī	1	70	7	70			5155		ī	7	69	1	70	
AH AI	143780		1	I	70	7	70 69			5170	5172	1	7 7	69	1	70	
AI	141933 141947	1	1	1 1	69 69	7	69			5183 6301	5184 6400	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 70	1 1	70 71	US
AI	143708		1	1	70	7	70			6810	6814	1	7	69	1	70	
AI	143710	143711	1	1	70	7	70			6961	6968	ı	7	68	1	69	
1	1				1				• !	ı			' '	,	ı	1	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

$\overline{}$	Numero	dei titoli			qualo	dolla	denza prima	18, 1,		Numero	dei titoli	da	Do.	quale	della	denza prima	oggio
Serio -				il tit estro rimt bil	tto orsa-	devo u	essere nita titolo ratlo	Sort	Scrie			١.	il til estre rimt bil	itto orsa-	deve u	388ere nita titolo ratto	Ultimo sortegg E US Presorizione
			G	M	Α.	м	A	Ultimo				G	м	Ι Δ	м	A	Ultimo
	6972 6974 6986 7629 7668 8402 8840 8888 9501 10801 12901 13301 18020 18054 19001 19448 19603 21826 21861 21871 22352 22601 22845 23608 23632 23635 23641 23667 23684 23695 24247 24297 25201 25701 26701 26701 27701 33718 33756 34801 38573 43401 44724 44774 44774 44774 44774 44773 44773 44773 44773 447730 47304 47301 47315 47309 47315 47328 47330 47340 47342 47357 47359	8896 6994 8896 9600 10900 13400 18056 19100 19450 21872 22700 22847 24298 23300 25600 25800 26800 29800 33719 34900 33719 34900 34403 44612 44733 44790 46624 46637 46700 47324 47338 47343		777777777777777777777777777777777777777	68 68 70 69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	111111111111111111111111111111111111111	69 69 71 70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 69 71 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	US US US US US US US US US US US		47361 47367 47376 47386 47396 47396 47400 48419 48427 48494 48499 53801 53843 53855 54840 54859 55306 55314 55901 55907 56127 56127 56129 56147 56160 56166 57723 57734 57755 57761 57766 57778 59798 61262 61283 61293 61293 61293 61408 64701 64745 64757 64777 64784 64789 64777 64784 64789 64797 65106 65108 65111 65115 65133 65196 65196 87492 88534 88546 88549 88549 88548	47377 48421 48496 53831 54838 55317 55365 55903 55911 56130 61265 61284 61297 64705 64722 64733 64747 64772 64785 64799 65112 65158 65197 65200 87500 88534 88547 88551 88555	I 1 1 1 1 1 1 1 1 1		70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	

Scrie _	1		dall il es	Data la qu tito strat mbo bile	uale do to orsa-	della cedol deve un al t	itolo	Ultimo sorteggio	ric			7	l tit	quale olo itto orsa-	della cedo deve	denza - prima de che - essero mta triolo	ا پر ځا
			G	M	А	estr M	A	Ultimo				С	м	-	M	ratt.	The sor
	88591 88596 88598 88598 90601 90612 90630 90641 90675 90678 90680 90696 90709 90726 90726 90728 90728 90254 96254 96254 96268 96297 101413 102123 102142 102146 102152 102166 102183 102275 103002 1030042 104351 104351 104351 104351 104351 104361 104361 104361 104361 104374 106570 106580 108805 108805 108847 109856 109047 109047 109047 109054 109066 109073 109081 109920 109943 109950 109996 11472 111496	88592 90614 90660 90681 90681 90685 90759 96250 96269 96299 102133 102140 102162 102167 102187 103043 104344 104356 109026 109051 109058 109067 109079 109913 109923 109955		_				Ultim		111992 112622 112637 112669 113505 113505 113505 113509 113528 113537 113544 113550 113562 113562 113562 113576 113589 113591 127049 140003 140027 141251 141255 141260 141273 141255 141261 141383 157410 163234 163235 163236 16336	111993 112631 112700 113530 113538 113548 113551 113566 113571 113579 127029 127029 127038 140004 141261 141274 141371 157449 157469 161411 163248 163268 163273 163299 167174 196364 196400 198021 198030 198090 198170 198222 202117			70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7			

	Numero d	lei titoli		Data lla qu	alc	della	denza prima	120	0 0		Numero	del titell		lalia	ata qualc	[del]	adenza la prim	
Serle	da)		' e	l titol etratt rimbor bile	0	deve ur al	essere nita titolo ratto	185	Prescrizione	Serie	dal	g.l	-	il t. estr rim	ltolo atto borsa lle	dev	lola ch re esser unita titolo stratto	~ I St
			a	м	A	м	_ A_	die.	Pres) h	I A	M		- Citim
	202697 203578 207207 207227 207242 207287 207286 207861 208894 208897 211424 212339 214704 214715 214720 214727 214734 214747 214760 214763 214763 214769 214792 218148 219938 220503 220547 222101 222115 222189 222200 222539 2225032 2225032 2225032 2225032 2225032 2225032 2225032 2225032	202699 203579 207835 207869 208861 208899 214721 214743 214773 214773 2220549 222102 222126 222194 222511		M		est	ratto	Uttimo	Presoriz		231648 231672 232514 232522 232527 232535 232537 2325361 232564 232568 232575 232578 232587 232587 232587 232587 232587 232580 233502 233506 233502 233506 23352 2335352 233554 233552 233556 233559 233556 233559 233556 233559 233556 233559 233556 233592 233572 234702 294709 294729 294709 294729 294735 294747 294750 294763	231661 23251 23252 232536 232546 232562 232579 232585 232590 233503 233532 233546 233555 233563 233577 233593 294706 294725 294732 294742 294748 294748 294748 294773	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		68 68 700 700 700 700 700 700 700 700 700 70	M M	688 688 700	Ultim
	225042 225049 225055 225057 225060 225072 225080 225084 225098 226660 227130 229836 230209 230410 230431 230447 230447 230465 230465 230470 230480 230480 230480 231561 231598 231644	225076 225090 225099 229839 230210 230411 230438 230444 231303 231562	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 69 68 68 68 68 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70				294775 294778 294784 295854 295854 295852 297903 297905 298670 303301 303303 303383 303355 303400 304801 304803 304818 3048484 304856 304873 304873 304878 304878 304886 304878	294776 294782 295855 295896 298633 303302 303329 303339 304816 304837 304861 304861 304867 304880 304884 304884 304884		1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	

Serie	Numero o	lei titolı	l e	Data la q l tito strat imbo	uale do to	della cedol deve un	lenza prima la che essere	189 1 1	Serio	Numero e	loi titoli	Ιd	stra	juale olo	della codo deve ur	denza prima lu che essere	15 1 "
			G	bile	A .	al t estr	itolo atto	Ultimo sort = US Presenziene				G ,	bile M	A A	al to esti	atelo atto	Ullimo sort
	369250 393016 393026 403110 403118 403129 403136 403142 408701 408715 408715 408741 408741 408741 412107 415502 4115521 4115503 412101 42117 415502 41220 425853 421206 421220 425853 4244228 444221 44427 44427 44427 44428 44427 44427 4450763 450763 450767 450763 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 450763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 4507761 4507763 45077	369258 393020 393036 403115 403127 403138 408707 408713 408735 408739 408743 408767 412119 415510 415565 412192 421207 421218 425854 444240 444245 449816 449826 449878 450760 4507760 4507760 4507761 4507784		111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	777777777777777777777777777777777777777	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	US US US US US US		627401 632501 633901 638301 648001 645001 645001 645001 653601 653601 670901 671101 671601 682001 687001 687001 687001 687401 307090 307623 309472 309516 309537 309517 309518 309537 309518 309537 309518 309537 309518 309537 309518 309537 309518 309537 30	627500 632600 634000 634000 637100 643000 641900 645100 645100 645100 645700 658700 653700 663700 671200 67		777777777777777777777771111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	111111111111111111111111111111111111111	711 711 711 711 711 711 711 711 711 711	US US US US US US US US US US US US US U

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 1.000.000

							! ===									
Numero	dei titoli	dall il cs è ri	tratto	della deve	esse re nita titolo	18" "	Scrie	Numero	del titoll	١.	II tii cetra rimb	analo tolo atto oorsa-	dell ced dev	o esse: inita titolo	sorteggi	izione - P
		G	M A	м		Ultin				a	_	·	- es		Citim.	Prescrizione
307099 308703 308708 308708 308746 309501 310904 311697 306186 306196 307017 307643 309523 311601 311612 311632 307039 308703 309594 309594 311661 311662 311662 311630 311641 311670 311687 311687 311687 311687 307008 307008 307008 307008 307009 307100 307622 309635 309639	311624 311628 311636 311642 311677 311695 311695 311699		1 69 1 69 1 70 1 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		GGGНИНИНИНИНИНИНИНИНИНІГГГГГГГГГГГГГГГГГ	309543 309555 310728 307903 309416 309507 309519 309522 309525 309549 309578 309574 309578 309578 309578 310708 311642 311642 311642 311642 311642 307622 307622 307624 309578 309595 310955 31095 31095 31095 31095 31095 31095 31095 31095 31095 31095 31095 31095 3	307624 307624 307626 309528 309536 309538 309568 309568 309568 309565 309565 309565 310952 310952 310924 310939 310942 310963 310967 311628 311677			70 70 69 69 69 69 69 69 69 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68		70		<u>ia</u>
	308703 308708 308742 308742 308746 309501 310904 3110924 311649 311697 306186 307013 309523 311601 311612 311632 311632 311632 311632 311632 311650 311662 311678 311694 306182 307036 307036 307036 307039 307036 307039 308707 311601 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311617 311619 311622 311626 311630 311641 311670 311685 311687 307010 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036 307036	308708 308706 308718 308742 308742 308746 309501 310904 310904 310904 310904 310904 310904 310904 310907 306186 306186 306186 306186 306186 306186 306186 306200 307013 307013 307014 309523 311601 311612 311612 311612 311622 311632 311634 311663 311664 311678 311664 311678 311694 306182 306183 306180 307036 307038 307038 307038 307038 307038 307038 307038 307038 307038 307038 307038 309529 309535 309535	307099 308708 1 308708 308708 308742 308744 309501 311697 311698 1 306188 306196 306200 307036 311632 311632 311632 311634 311634 311634 311634 311645 311657 311689 311697 311698 1 311697 311698 1 311610 311610 311610 311610 311610 311627 311632 311634 311634 311634 311634 311634 311641 311678 311684 311685 311694 311698 307036 307036 307036 307036 307036 30703703 308703 3				Solution Solution			307099 308706	Section Sect	Section Sect	307099	307099	Section Sect	Series S

						Low		اه اه	l 			_					
Serie	Numero del titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo		sorteggi US ione =	Scrie	Numero	del titoli	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		uale olo tto	Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo		sorteggi US	
		εl	"	bil	3	esti	atto	Ultimo - Prescrizi			οl	١٠.	bil	3		atto	imo = =
			G	м	_ A	м		Pre Ut				G	М	A	м	Δ.	j
M	316622		1	1	69	7	69		s	325668	325669	ı	1	70	7	70	
M	316668		į	1	69	7	69		S	325673		1	1	70	7	70	
M M	317418 317456	317420 317459	1	1	70 70	7	70		S	325686 326324	326331	1 1	1	70 70	7 7	70 70	
M	317477		1	1	70	7	70		š	326333	326335	î	î	70	7	70	
M M	317480 317489	317481	1	1	70	7	70 70		S	328125 328131		1	l l	70 70	7	70 70	
M	317500		i	i	70	7	70		S	328156	328157	1	i	70	7	70	
M	318933	318936	ī	1	70	7	70		s	328171		1	1	70	7	70	
M M	318944 318954	318947	1	1	70	7	70		S	328180 322407	328181	1 1	1 1	70 69	7	70 69	
M	318956	318957	ì	î	70	7	70		Ť	322446		i	î	69	7	69	
M	318966	318968	1	1	70	7	70	i	T	325604	325607	1	1	70	7 7	70	
N	313689 321872	313690	1	1	68 69	7 7	68	ì	T T	325617 325619		1	1 1	70	7	70	
0	321885	321892	1	1	69	7	69	1	T	325637		ī	ī	70	7	70	
0	322410 322438	322441	l	1	69 69	7	69		T	325639 325651	325645	1	1	70	7	70	
ŏ	326309	326312	i	i	70	1 7	70		T	325663	325664	1	1	70	7	70	
0	326314	326316	1	1	70	7	70		\mathbf{T}	325670	325671	1	1	70	7	70	
0	326336 326338		1	l l	70 70	7 7	70 70		T T	325677 325687	325684 325691	1 1	1 1	70 70	7	70	
0	328116		î	i	70	7	70		T	328105		i	î	70	7	70	
0	328125		1	1	70	7	70		T	328107	328110	1	1	70	7 7	70	
0	328131 328159	328163	1 1	1	70	7	70 70		T	328128 328156	328151 328170	1	1	70 70	7	70	
P P	325602	325606	1	1	70	7	70		Т	328181	328187	1	1	70	7	70	
P	325609 325619	325610 325621	1	1	70	7 7	70		U	322430 322439		1 1	1	69	7 7	69 69	1
P P	325641	525021	i	î	70	7	70		U	322456		ì	î	69	7	69	!
P	325661 325671	325662	1	1 1	70	7 7	70		UU	322462 322470	322467 322471	1	1	69 69	7	69 69	ĺ
P	325681		1	1	70	7	70		บั	322475	322471	1	1	69	7	69	
P	325693	325696	1	I	70	7	70		U	322491	322493	1	1	69	7	69	Ì
Q	321898 328153	328154	1	1	69 70	7 7	69 70		U	322495 326325	322496 326328	1	1	69 70	7	69 70	
~ Č	328158	020104	1	I	70	7	70		U	326330	326335	1	1	70	7	70	ŀ
P P P Q Q Q R R R	328185		1	1	70	7 7	70 70	ļ	U V	326338 321861	326339	l l	1	70 69	7	70 69	
R	325607 325645		1	1	70	7	70		v	321876		î	l	69	1 7	69	1
R	325654	325659	1	1	70	7	70		v	328106	328109	1	1	70	7	70	
R. R.	325661 325667	325662	1	1	70	7	70		V	328137 328141	328138 328142	l 1	1 1	70 70	7	70	1
R R	325671		î	1	70	7	70		v	328144	328200	1	1	70	7	70	
R.	325694 325697	325698	1	1 1	70	7 7	70		W W	321808 321854	321813	1 1	1	69 69	7	69	
R R R	326309	326314	li	ì	70	1 7	70		w	321887		î	ì	69	7	69	
R	328119		1	1	70	7	70	1	W	322454	322457	1	1	69	7	69	
R R	328131 328136	328141	1	1	70	7	70 70		W W	324220 324223		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	69 69	7 7	69 69	
R	328146	020111	1	1	70	7	70		w	325616	325619	1	1	70	7	70	
R R	328151		1	1	70	7 7	70		W W	325633 325699	325634 325700	1	1	70	7	70 70	
R	328160 328166	328175	1 1	1 1	70	7	70		l w	326332	323700	î	I	70	7	70	
R	328177		1	1	70	7	70		W	326334	000000	1	1	70	7	70	
R R	328181 328188	328185 328192	1	1 1	70	7 7	70 70		W	326338 321831	326339	1	1	70 69	7	70 69	•
R R	328195	320132	l	î	70	7	70	1	X	321869		1	1	69	7	69	
R R	328197		1	1	70 70	7	70 70		X	322487 324218	324223	1	1 1	69 69	7	69 69	1
S	328200 325605		1	l	70	7	70		x	324218 325621	325624	1	l	70	7 7	70	
S	325612	325618	1	1	70	7	70		X X X X X X X	325640	325641	I	1	70	7	70	
S S	325626 325636	325633 325638	1	1	70	7	70		X	325698 326307		1	1	70	7 7	70	
š	325645	320038	l I	1	70	7	70		x	326309	326318	1	1	70	7	70	
8 8 8	325652		1	1	70	7	70		X	326336	326337	1	1	70	7	70	
S	325654 325660		1 1	1 1	70	7	70		X	328158 328166	328164 328180	1	1	70	7 7	70 70	1
š	325663	325664	1 *	l	70	7	70	1	$\bar{\mathbf{x}}$	328183		ī	lĩ	70	7	70	1

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

Numero	Numero dei titoli			dalla quale co		Sendenza della prima cedola che deve essere		1	Numero dei titoli			l tit	quaie olo	Scadenza della prima se cedola che deve essere		
		èi	estrat rimbo bile	orsa-	al i	nita Litolo ratto	150	Scrie				estra rimb bil	orsa-	al t	ita itolo atto	no sor
		G	м	А	М	А	Ultimo		<u> </u>		G	м	A	М	A	Ultin
X 328190 Y 328157 Y 328157 Y 328159 Y 328159 Y 328159 Y 328166 Z 324218 Z 324218 Z 325601 Z 328379 Z 328139 Z 328155 AA 321817 AA 321817 AA 321819 AA 325601 AA 325601 AA 325630 AA 325634 AA 325630 AA 325689 AA 325689 AA 325689 AA 325689 AA 325690 AB 322448 AB 322468 AB 32240 AB 325625 AB 321900 AB 322448 AB 322468 AB 322468 AB 325690 AB 322448 AB 325690 AB 322448 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 322404 AB 325690 AB 325690 AB 322448 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325690 AB 325691 AB 325691 AB 325691	328200 328115 325700 326339 328136 328136 325618 325628 325648 325653 325665 325687 322452 328117 328130 328138 3224406 322415		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 70 69 69 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	no.	AH AI AI AK AK AM AP AS AS AS AS AT AT AT AT AT AT AT AT AT AV AV AV AV AV AV AV AV AV AV AV AV AV	343379 342256 342260 342260 342237 342241 343547 343560 342787 345360 3450625 350632 346669 346669 346689 345063 350664 350662 350664 350666 346689 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346685 346685	343591 342257 342261 342239 343551 342789 348319 348327 350607 350629 350636 346615 346667 346671 346671 346673 346700 348315 350605 350603 350621 350649 350700 346654 346680		111111111111111111111111111111111111111	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	M 777777777777777777777777777777777777	700 700 700 700 700 700 700 700 700 700	
AC 328115 AC 328133 AC 328180 AC 328197 AD 323606 AD 323657 AD 325620	328147 328194 328200 323608	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 69 69 70	7 7 7 7 7 7	70 70 70 70 69 69 70		BA BE	346697 344977	346698 344988 TOLI DI L.	5.0	00.0	70 70 000	7	70	
AD 325655 AD 325682 AD 325705 AD 325709 AH 342759	!	1 1 1 1	1	70 70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70 70			2645 2692	2646	1	1	70 70	7	70 70	
AH 343502 AH 343535 AH 343553 AH 343576	343503 343539 343577	1 1 1		70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70			TI	TOLI DI L.	10.0	000.	000			

6 % S.S. INTERVENTI STATALI TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

(2526)

ANTONIO SESSA, direttore

PREZZO L. 680